



10

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ
АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА
УПРАВЛЕНИЕ
Федеральной антимонопольной службы
по Московской области**

ул. Карамышевская наб., д. 44
гор Москва, 123423
тел /факс (499) 755-23-16
e-mail. to50@fas.gov.ru

11.05.2016 № 04/100/7305

На № _____ от _____

Управление Федеральной
антимонопольной службы
по Москве
Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1,
г. Москва, 107078
to77@fas.gov.ru

копия: ИП Сердюков А.Н.
ул. Поленовская, д. 1, кор. 1, кв. 5,
д/о Велегож, р-н Заокский, Тульская
обл., 301010
3020032@bk.ru

О перенаправлении жалобы
по подведомственности

В адрес Московского областного УФАС России (далее - Управление) поступила жалоба ИП Сердюков А.Н. (вх. от 10.05.2016 №3610эп) на действия филиала государственного казенного учреждения города Москвы «Дирекция заказчика жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Юго-Восточного административного округа» (далее – Заказчик) при проведении электронного аукциона: «Выполнение работ по устройству газонного ограждения на территории Нижегородского района в 2016 году по адресу г. Москва, ул. Смирновская, д. 9, д. 11; Сорокин пер, д. 3 (среди субъектов малого предпринимательства)» (закупка № 0873200000416000081 на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок Российской Федерации – www.zakupki.gov.ru).

В связи с тем, что Заказчик осуществляет свою деятельность на территории, подведомственной Московскому УФАС России, Управление направляет указанная жалоба по принадлежности для рассмотрения по существу.

Вместе с тем сообщаем, что жалоба подписана защищенной электронно-цифровой подписью.

Приложение: на 15 л. в 2 экз., только в первый адрес.

Заместитель руководителя

Д.Ю. Стрельников

А.А. Юдакова
(499)755-23-23 доб. (050-252)

№ 132988

Индивидуальный предприниматель
Сердюков Александр Николаевич

Юридический адрес: 301010, Тульская обл., р-н Заокский, д/о Велегож, ул. Поленовская д. 1, корп. 1, кв. 5.

Фактический адрес: 301010, Тульская обл., р-н Заокский, д/о Велегож, ул. Поленовская д. 1, корп. 1, кв. 5.

ИНН 770303039949

Тел.(факс) 8 (48734) 2-13-79, 2-13-09; 8-903-722-76-33

ОГРНИП: 309715413900177;

р/с: 40802810500732000037;

к/с: 301018101000000000787;

БИК: 044525787;

Банк ПАО «УРАЛСИБ» г. Москва

На основании свидетельства о регистрации

В лице директора Сердюкова Александра Николаевича

Исх. № 14-16-11/ от 05.05.2016 г.

Управление Федерально
антимонопольной службы
по Московской област

Адрес: 123423, г. Москва, Карамышевская наб., д. 4
E-mail: to50@fas.gov.ru

Копия Заказчику

Заказчик
управа Нижегородского района города Москв
Место нахождения:
город Москва, улица Нижегородская, дом 58, корпус
Почтовый адрес:

109052, г.Москва, Нижегородская ул., д. 58, кор.
Номер контактного телефона
+7 (495) 678-80-79
Адрес электронной почты
SukhikhAA@mos.ru

Заявитель:

ИП Сердюков А.Н

в лице директора Сердюкова Александра Николаевич

ОГРНИП: 309715413900177;

ИНН 770303039949

Адрес: 301010, Тульская обл., р-н Заокский, д/о Велегож, ул. Поленовская д. 1, корп. 1, кв. 5.

Тел. 8(495)722-76-33; 8(903)722-76-33:

E-mail: 3020032@bk.ru

ЖАЛОБА

на противоправные действия Заказчика по проведению аукциона в электронной форме от 15.04.2016 № 0873200000416000081 на выполнение работ по устройству газонного ограждения на территории Нижегородского района в 2016 году по адресу г. Москва, ул. Смирновская, д. 9, д. 11; Сорокин пер, д. 3 (среди субъектов малого предпринимательства)

Сведения о лицах, действия, которых обжалуются:

Заказчик:

Наименование:

управа Нижегородского района города Москвы

Место нахождения:

город Москва, улица Нижегородская, дом 58, корпус 1

Почтовый адрес:

109052, г.Москва, Нижегородская ул., д. 58, кор. 1

Номер контактного телефона:

+7 (495) 678-80-79

Адрес электронной почты:

SukhikhAA@mos.ru

Ответственное должностное лицо или контрактный управляющий:

ФИО: Сухих Алена Андреевна

Телефон: +7 (495) 678-80-79

Электронная почта: SukhikhAA@mos.ru

Сведения о заявителе:

ИП Сердюков А.Н

в лице директора Сердюкова Александра Николаевич

ОГРНИП: 309715413900177;

ИНН 770303039949

Адрес: 301010, Тульская обл., р-н Заокский, д/о Велегож, ул. Поленовская д. 1, корп. 1, кв. 5.

Тел. 8(495)722-76-33; 8(903)722-76-33:

E-mail: 3020032@bk.ru

Сведения о закупке, при осуществлении которой были допущены нарушения:

В редакции от 15.04.2016 № 0873200000416000081 на выполнение работ по устройству газонного ограждения на территории Нижегородского район в 2016 году по адресу г. Москва, ул. Смирновская, д. 9, д. 11; Сорокин пер, д. 3 (среди субъектов малого предпринимательства)

Электронная торговая площадка: <http://roseltorg.ru>

Начальная (максимальная) цена контракта 873 020,64

Дата и время начала подачи заявок 15.04.2016 08:19

Дата и время окончания подачи заявок 25.04.2016 00:15

Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок участников 29.04.2016

Дата проведения аукциона в электронной форме 04.05.2016

Время проведения аукциона 10:57

Согласно протоколу рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме Заказчик отклонил заявку общества по следующим основаниям:

На основании пункта 2 части 4 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 г. №44-ФЗ, требованиям документации о таком аукционе

Обоснование: Трубы стальные оцинкованные и неоцинкованные

В предложении участника отсутствуют значения параметра – «наружный диаметр 32 мм» и параметра «масса 1 м труб 2,02 кг», наличие которых установлено документацией об аукционе. Указанные значения регламентируются стандартом 3262-75, требование соответствия которого установлено документацией. В соответствии с ГОСТ 3262-75 «По требованию потребителя трубы легкой серии, предназначенные под накатку резьбы

изготавливают по размерам и массе, приведенным в табл.2». В соответствии с инструкцией: В случае, если заказчикам установлены требования параметрам, значения которых регламентируются обязательными, рекомендуемыми или справочными приложениями, в том числе в случае наличия стандартах характеристик товаров, которые могут быть произведены по требованию потребителя, то участник должен отразить в заявке значения материалов в соответствии с каждым из приложений и возможных вариантов производства товара.

Заявитель не согласен с действиями Заказчика, считает, что он предоставил конкретные показатели в полном соответствии с действующим законодательством о Контрактной системе, а так же в соответствии с требованиями установленными в аукционной документации.

Доводы жалобы:

Заявитель считает, что Заказчик утвердив аукционную документацию на проведение данного аукциона нарушил положения Закона о контрактной системе.

Документация об электронном аукционе в соответствии с п. 1 ч.1 ст.64 Закона о контрактной системе должна содержать наименование и описание объекта закупки и условия контракта в соответствии со ст.33 Закона о контрактной системе.

В соответствии с п.1 ч.1 ст. 33 Закона о контрактной системе описание объекта закупки должно носить объективный характер. В описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описании объекта закупки не должно включаться требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой ограничение количества участников закупки.

В соответствии с ч.6 ст.66 Закона о контрактной системе требовать от участника электронного аукциона предоставление иных документов и информации, с исключением предусмотренных частями 3 и 5 настоящей статьи документов и информации, не допускается.

Доводы жалобы:

Во-первых: Участник сделал свое предложение в полном соответствии с аукционной документацией и требованиями ГОСТ 3262-75, а именно трубы диаметром 25мм, 32мм, 20 мм, так же участник предложил к поставке трубы усиленные оцинкованные диаметром 25мм, 32мм, 20мм и усиленные не оцинкованные диаметром 25мм, 32мм, 20мм и легкие оцинкованные диаметром 32мм, 20 мм, 25мм и легкие не оцинкованные трубы диаметром 20мм, 32мм, 25мм. Без указания массы труб диаметром 32мм оцинкованной легкой серии.

Ввиду того, что: Пунктом 2 части 1 ст. 33 Федерального закона №44-ФЗ предусмотрено, при составлении описания объекта закупки стандартных показателей, требований условных обозначений и терминологии, касающихся технических и качественных характеристик объекта закупки, установленных в соответствии с техническими регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Следовательно, в случае если техническим регламентом (стандартом и т.п.) установленным (принятым) в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" предусматриваются те или иные требования к товару (материалу, работе, услуге) то Заказчик при описании объекта закупки должен руководствоваться ими.

Однако, как следует из п. 1 ст. 46 Федерального закона от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" с 1 июля 2003 года до вступления в силу технических регламентов акты федеральных органов исполнительной власти в сфере технического регулирования носят рекомендательный характер.

В свою очередь: ГОСТ 3262-75 так же носит рекомендательный характер, следовательно и масса труб является конкретной. На момент подачи заявки Заявителю была известна только масса труб предложенных им, в составе Первой части заявки. Ввиду того, что масса труб согласно требований ГОСТ 3262-75, а именно Таблица 1 является справочной и носит рекомендательный характер. Точную же массу труб способен знать только участник имеющий данный товар в наличии, но на момент подачи

заявок на участие в аукционе закон о контрактной системе не обязывает участников иметь товар в наличии Как в случае Заявителя, а именно на момент подачи заявки у Заявителя не было данной трубы диаметром 32мм легкой оцинкованной в наличии, потому Заявитель не смог дать свое предложение по массе труб.

Во-вторых Заявка отклонена Трубы стальные оцинкованные и неоцинкованные В предложении участника отсутствуют значения параметра – «наружный диаметр 32 мм» и параметра «масса 1 м труб 2,02 кг», наличие которых установлено документацией об аукционе. Указанные значения регламентируются стандартом 3262-75 Заявителю не понятно откуда Заказчик взял массу труб равной 2,02кг, так как если все таки пользоваться ГОСТ 3262-75 Табл. 1, то масса трубы оцинкованной легкой составит и усиленной для диаметра 32мм, если пользоваться все таки справочным предложением, который не является точным, а носит рекомендательный характер, то масса трубы легкой оцинкованной (Согласно требований ГОСТ 3262-75 п. 2 Оцинкованные трубы тяжелее неоцинкованных на 3%.) составит $2,73 \cdot 3\% = 2,1836$. Т.е. участнику не понятно, откуда должен был взять Заявитель такую массу как 2,02кг?!

Условный диаметр	Наружный диаметр	Нормативная масса			Масса 1 м	
		легкая	усиленная	усиленная	легкая	усиленная
6	10	1,0	1,0	1,0	0,37	0,41
8	13	1,0	1,0	1,0	0,7	0,71
10	17	2,0	2,0	2,0	0,74	0,80
15	21	2,3	2,3	2,3	1,0	1,0
20	26	2,3	2,3	2,3	1,42	1,42
25	32	2,3	2,3	2,3	1,50	1,6
32	42	2,3	2,3	2,3	2,12	2,12
40	48	3,0	3,0	3,0	2,73	3,0
50	60	3,0	3,0	3,0	3,3	3,3
60	72	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0
75	89	3,0	3,0	3,0	5,71	5,71
90	108	3,0	3,0	3,0	7,34	7,34
100	121	3,0	3,0	3,0	8,4	8,4

741 1543H 0

□ 3 3026 81 HJ C97 E-1 11 M^o 0.1 2 424 4.4 KQ TP = 10 2000 C 3 y¹3445WENKE EN
BHY 0-0-0-0-0 DITIME 10 JC 0-0-0 0C-0-0 0-0-0-0 0-0-0-0

4 3 7 2 5 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70 72 74 76 78 80 82 84 86 88 90 92 94 96 98 100

“Επικλ. 3

В четвертых: Заявитель предоставил все характеристики труб, запрошенных Заказчиком в аукционной документации, которые в требованиях документации являются излишними, а так же представленные характеристики Заявителя, дают полное понимание Заказчику о применении данных труб при производстве работ. Для наглядного понимания, представляем Вам характеристику указанные нами в составе завки:

Трубы стальные оцинкованные и неоцинкованные	Товарный знак: не зарегистрирован; Страна происхождения товара: Российская Федерация	Диаметр условного прохода	20 и 25 и 32(для труб оцинкованных по типу легких и для труб неоцинкованных по типу легких и для труб оцинкованных по типу усиленных и для труб неоцинкованных по типу усиленных)	мм	Сертификат в наличии
		трубы длиной	12 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром	м	

	условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм)	
трубы с диаметром условного прохода 25 мм	предназначены под накатку резьбы (для труб оцинкованных по типу усиленных и для труб неоцинкованных по типу усиленных и для труб оцинкованных по типу легких и для труб неоцинкованных по типу легких)	
На внутренней поверхности шва труб грат	срезан (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб оцинкованных	

	по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм)	
	7,85 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм)	
Плотность стали		г/см ³
Высота	грата 0,5 мм (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб	

	неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 32мм и 25мм)	
Наружный диаметр	26,8 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм) и 33,5 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25мм) и 42,3 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм и для труб	мм

	неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм)	
--	---	--

		<p>1,5 (для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм) и 1,545 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм) и 1,86 (для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм) и 1,9158 (для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм) и 2,12 (для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм) и 2,1836 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм) и 2,91 (для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25м) и 2,9973 (для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25мм) и 2,73 (для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм) и 2,8119 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм) и 3,78 (для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм) и 3,8934 (для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм)</p>	кг	
	Масса 1 м труб			

Трубы по типу	<p>Легкие (для труб оцинкованных с диаметром условного прохода 32мм и 20мм и 25мм и для труб неоцинкованных с диаметром условного прохода 25мм и 20мм и 32мм) и усиленные (для труб оцинкованных с диаметром условного прохода 32мм и 20мм и 25мм и для труб неоцинкованных с диаметром условного прохода 32мм и 20мм и 25мм)</p>	
Толщина стенок труб	<p>2,5 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм) и 3,2 (для труб оцинкованных по типу усиленные с диаметром условного прохода 20мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм) и 2,8 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм)</p>	мм

	25мм) и 4 (для труб оцинкованных по типу усиленные с диаметром условного прохода 25мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25мм) и 2,8 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 32мм) и 4 (для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 32мм)	
трубы	Соответствуют требованиям ГОСТ 3262-75 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм и 20мм и 32мм и для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного	

		прохода 25мм и 32мм и 20мм)	
	Выдерживаемое гидравлическое давление	2,4 (для труб оцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб неоцинкованных по типу легких с диаметром условного прохода 25мм и 20мм и 32мм) и 3,1 (для труб оцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 20мм и 25мм и 32мм и для труб неоцинкованных по типу усиленных с диаметром условного прохода 25мм и 32мм и 20мм)	МПа

Считаем, что дали свое предложение в соответствии с требованиями технических характеристик Заказчика и инструкцией по заполнению заявки на аукцион, а так же в соответствии с ГОСТ

В соответствии с требованиями ч. 15 ст. 99 44-ФЗ О контрактной системе, а так же п.3.25 Приказа ФАС России №379 от 14 ноября 2007 г. «Об утверждении административного регламента», комиссия при рассмотрении должна осуществлять внеплановую проверку соблюдения законодательства о размещении заказов при размещении заказа, являющего предметом рассмотрения жалобы. Внеплановая проверка проводится одновременно с рассмотрением жалобы. При этом проверяется соответствие всех действий (бездействий) Заказчика, в том числе не указанных в жалобе, а так же всех документов по организации и проведению торгов или запроса котировок. Относящихся к размещению заказа, являющегося предметом жалобы, требованиям законодательства о размещении заказов.

На основании изложенного и руководствуясь с. Ст.17,57,58 и частью 4 статьи 60 Закона о размещении заказов, прошу:

1. Признать незаконными действия государственного заказчика, обозначенные в настоящей жалобе;
2. Приостановить процедуру закупки в части определения поставщика, с отменой всех протоколов.

3. Обязать Заказчика допустить нашу Заявку к участию в аукционе, ввиду того, что она полностью соответствует требованиям ГОСТ и требованиям Заказчика.

4. Признать жалобу обоснованной

Приложения:

1. Документы, подтверждающие полномочия лица на листе

И.И. Сердюков А.Н. «» Ф.И.О.

Приложение № 1