

**Управление Федеральной антимонопольной службы
по Московской области**

Адрес: 123423, г. Москва, Карамышевская наб., д.44
Телефон/факс: 8(499)755-23-23 доб.050-233 Факс: 8(499)755-23-23 доб.050-892
E-mail: to50@fas.gov.ru

Заказчик:

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика	Наименование: Муниципальное унитарное предприятие «Белоозерское жилищно-коммунальное хозяйство» Городского округа Воскресенск Московской области (МУП «Белоозерское ЖКХ») Место нахождения: 140250, Московская область, городской округ Воскресенск, город Воскресенск, ул. 2-я Заводская, д. 1 Почтовый адрес: 140250, Московская область, городской округ Воскресенск, город Белоозерский, ул. Коммунальная, д. 1 Адрес электронной почты: beloozgkh@mail.ru Номер контактного телефона: 8 (49644) 75-236, доб. 1241 Контактное лицо: Макарова Елена Сергеевна Контактное лицо по тех. части: Опарин Андрей Мичеславович 8 916 040 03 29
--	--

Участник закупки:

Наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «ОМЕГА»
Место нахождения:	634027, Томская область, г. Томск, ул. 2-я Усть-Киргизка, 23, пом. 6
Почтовый адрес:	659303, Алтайский край, г. Бийск, ул. Мерлина, 76/1, оф. 5
Адрес электронной почты:	omega_007@list.ru
Номер контактного телефона:	8-913-229-4000 8-960-940-00-48

25.08.2021 г.

ЖАЛОБА

на положение аукционной документации, подана в рамках проведения закупки по 223-ФЗ

Указание на обжалуемые действия заказчика, доводы жалобы:

06 июля 2021 г. Заказчик - Муниципальное унитарное предприятие «Белоозерское жилищно-коммунальное хозяйство» Городского округа Воскресенск Московской области на Официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении закупок, адрес в сети Интернет: <http://zakupki.gov.ru/> разместил заказ №32110449484 на «Ремонт котла ДКВР 6,5/13 в котельной и ремонт КИПиА» путем проведения электронного аукциона.

Адрес в сети интернет:

<https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?regNumber=32110449484>

Считаем, что аукционная документация составлена с нарушением требований ФЗ-223.

1. В соответствии с ч.1 ст.2 ФЗ-223 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).

Согласно ч.1 ст.68 Конституции РФ **Государственным языком Российской Федерации на всей ее территории является русский язык** как язык государствообразующего народа, входящего в многонациональный союз равноправных народов Российской Федерации.

Согласно правилам Русского языка, слова «не более», «не должен быть более» - означает то, что указанное значение может быть менее **или равно** установленному, например, при установлении «не более 10», согласно Русского языка значение может быть 10 или 9 или 8 и т.д., т.е. равное установленному значению или меньше его. Аналогично при указании «не должен быть более».

Однако в Инструкции по заполнению заявки Заказчик устанавливает: Слова «не более», «не должен быть более», с учетом всех форм слов - **означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения, но не равный ему.**

Таким образом, Заказчик в целях введения участников закупки в заблуждение **меняет правила и понятия Русского языка** и устанавливает показатели в противоречие толкования и понятия Русского языка, что является нарушением ч.1 ст.2 ФЗ-223.

2. Заказчиком в п.1 Приложения 1 к Техническому заданию установлены следующие требования к используемой при выполнении работ арматуре:

1.	Арматура полнопроходная ГОСТ 24856-2014, ГОСТ 5762-2002, ГОСТ 3706-93, ГОСТ 24705-2004 (ИСО 724:1993)	По типу формообразования корпуса	комбинированные; литые или сварные
		По типу присоединения к трубопроводу	фланцевые или муфтовые или цапковые
		Номинальный диаметр	32; 40; 50

Однако, согласно п.64 Локального сметного расчета при выполнении работ используется исключительно **Арматура фланцевая** с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 4 МПа, **диаметр условного прохода 50 мм.**

Заказчик устанавливает такие требования к арматуре как диаметр 32мм или 40мм, тип присоединения муфтовые или цапковые, которые не используются при выполнении работ. Данные требования установлены в целях ввести участников закупки в заблуждение с последующим отклонением заявок участников.

3. Заказчиком в п.5 Приложения 1 к Техническому заданию установлены следующие требования к используемой при выполнении работ Гильзе для погружного датчика температуры:

5.	Гильза для погружного датчика температуры	Назначение	для защиты термосопротивления от воздействия р
		Длина погружной части	Не менее ста
		Материал датчика	[нержавеющая сталь]
		Температура рабочей среды максимальная и минимальная	от 190, 0

Заказчиком в наименовании показателя товара установлено, что Температура рабочей среды должна иметь два значения – максимальное и минимальное значение в гр.С, однако устанавливает одно значение показателя – от 190,0, наличие данного факта не позволяет точно и достоверно определить – заказчиком установлено максимальное или минимальное значение температуры и

каким значением является вторая температура. Кроме этого, наличие данного факта не позволяет заполнить первую часть заявки на участие в данном аукционе.

4. Заказчиком в п.5 Приложения 1 к Техническому заданию установлены следующие требования к используемой при выполнении работ Гильзе для погружного датчика температуры:

5.	Гильза для погружного датчика температуры	Назначение	для защиты термосопротивления от воздействия р
		Длина погружной части	Не менее ста
		Материал датчика	[нержавеющая сталь]
		Температура рабочей среды максимальная и минимальная	от 190, 0

Заказчиком в инструкции по заполнению заявки установлено: Слова «не менее», «не должен быть менее», с учетом всех форм слов - означает что, участнику следует **предоставить в заявке конкретный показатель.**

Также в инструкции установлено: **В случае, указания в форме слов, знаков и символов, значение которых не указано в инструкции, то трактовать их необходимо, как обычные слова, знаки препинания и пр., которые не требуют от Участников их применения или конкретизации при указании значений в первой части заявки.**

Заказчиком установлено слово «не менее». Наличие данного факта не позволяет однозначно определить – Заказчик под данным словом имеет в виду «не менее» и в заявке необходимо указать конкретное значение длины – сто. Или расценивать, что слово «не мене» не указано в инструкции и в первой части заявки не нужно конкретизировать значение показателя и оставить в редакции Заказчика «не мене ста».

Данный факт не позволяет заполнить первую часть заявки.

5. В п.13 Приложения 1 к Техническому заданию установлены следующие требования к используемому при выполнении работ Механизму исполнительному электрическому:

13.	Механизм исполнительный электрический	Номинальный крутящий момент	на выходном валу, не менее 40
		Потребляемая мощность	До 150
		Масса	05.окт
		Напряжение питания	250±50

Масса Механизма не может быть выражена значением «05.окт». Наличие данного факта не позволяет определить, масса будет 05 октября или масса будет 05 кг, при этом запятая после 0 не установлена и что означает символ «окт». Данный факт не позволяет идентифицировать используемый при выполнении работ товар, а также заполнить первую часть заявки.

6. В п.9 Приложения 1 к Техническому заданию установлены следующие требования к используемому при выполнении работ Кабелю:

9.	Кабель, ГОСТ 16442-80 ГОСТ 22483-2012 (IEC 60228:2004)	Кабель в тропическом исполнении	применяется или не применяется
		Оболочка кабеля	алюминиевая; из поливинилхлоридного пластика
		Наличие защитного покрова	есть или нет
		Форма токопроводящих	круглая, фасонная; секторная или сегментная

		<i>жил</i>	
		Наличие оболочки	есть; нет

Заказчик устанавливает, что **оболочка кабеля должна быть алюминиевая; из поливинилхлоридного пластика**. Согласно Инструкции по заполнению заявки участник обязан выбрать одно значение из перечисленных через знак «;», и обязательно указать, что **оболочка кабеля будет** или алюминиевая или из поливинилхлоридного пластика.

Однако ниже Заказчик указывает, что кабель может быть без оболочки, Заказчик целенаправленно вводит участников закупки в заблуждение в целях отклонения первых частей заявок неугодных участников закупки.

Все выше указанные положения Технического задания в доводах жалобы являются ограничением конкуренции, что не позволяет нашей организации принять участие в данном аукционе, а также заполнить первую часть заявки.

На основании вышеизложенного, просим:

1. Приостановить заключение договора до рассмотрения жалобы по существу.
2. Рассмотреть доводы жалобы по существу, признать Заказчика нарушившим положения законодательства ФЗ-223 и ФЗ №135.
3. Обязать внести изменения в Техническое задание.

Перечень документов (приложения к жалобе):

1. Аукционная документация;
2. Приложение 1 к Техническому заданию;

Документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего жалобу:

3. Приказ о назначении на должность

Директор ООО «ОМЕГА» _____ Кобзев Виктор Александрович Подписано ЭЦП