**Руководителю Управления ФАС России по**

 **Ямало-Ненецкому автономному округу**

**Печерину Олегу Юрьевичу**

**Заявитель:**

Меджидов Муслим Сайпудинович

г. Махачкала, ул. Батырая туп.5 д.6

Тел: **+7 960-407-2445**

E-mail: rasulov.1960@inbox.ru

**Заказчик:**

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО

**Почтовый адрес (Место нахождения)**

Российская Федерация, 629603,

Ямало-Ненецкий АО, Муравленко г, ЛЕНИНА, 80,

**Ответственное должностное лицо**

Павлов Александр Сергеевич

**Адрес электронной почты** torgi@muravlenko.yanao.ru

Номер контактного телефона 8-34938-41140

**Закупка:** **№** **0190300004616000109**

*выполнение строительно-монтажных работ по объекту: «Инженерное обеспечение крытого хоккейного корта с искусственным льдом г. Муравленко»*

**Обжалуемые действия:** *Нарушение закона о контрактной системе.*

В соответствиис ч. 1 ст. 105 Закона 44-ФЗ, Любой участник закупки, а также осуществляющие общественный контроль общественные объединения, объединения юридических лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют право обжаловать в судебном порядке или в порядке, установленном настоящей главой, в контрольный орган в сфере закупок действия (бездействие) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, комиссии по осуществлению закупок, ее членов, должностных лиц контрактной службы, контрактного управляющего, оператора электронной площадки, если такие действия (бездействие) нарушают права и законные интересы участника закупки.

1.В пункте №1 Технического задания далее «ТЗ» заказчик сузил требование ГОСТА выставив требование *«содержание пылевидных частиц и глинистых частей 1%»,* тогда как в ГОСТЕ в Таблице 4 допускается до 3% для класса I. Своими действиями заказчик вводит в заблуждение участников закупки, что нарушает 44-ФЗ,

2.В том же пункте выставлено требование, которого нет в ГОСТЕ на песок 8736-2014, соответствие которому требует заказчик.

- насыпная плотность в состоянии естественной влажности 1630 кг/м3

- предел прочности при сжатии МПа 60 МПа. Класс песка по удельной эффективной активности естественных радионуклидов - 1 класс.

Вышеприведенные требования непонятно откуда взяты заказчиком. В действующем ГОСТе нет подобных характеристик, и по нашему мнению требования нарушают закон о контрактной системе.

3.В пункте 6 ТЗ установлено требование к химическому составу веществ, не являющегося объектом закупки. *массовая доля ангидрида серной кислоты (SO3) в цементе (% по массе) 3,0. В состав цемента входит клинкер с массовой долей оксида магния 4 %.*

Более того есть множество решений УФАС, о запрете установлении требований хим. Составов. (Р Е Ш Е Н И Е № 937А-2015 Комиссии Управления ФАС России по Республике Дагестан по контролю в сфере закупок).

4.В этом же пункте установлено требование «предел прочности цемента при изгибе в возрасте 28 суток, МПа (кгс/см2), менее 56,0 ( менее 63).» не соответствующее требованиям ГОСТ 10178-85. Согласно госту и таблице №2 предел прочности при изгибе в возрасте 28 суток в зависимости от применяемого цемента должно составлять от 4,4 до 6,4 (65) МПа. Таким образом, нарушает закон о контрактной системе.

5. В пункте 9,10,11,12,13 ТЗ заказчик выставил завышенные требования к арматурной стали, выставив характеристики, которые отсутствуют в ГОСТе 5781-82, соответствие которому сам же требует. *«плотность стали не менее7850 кг/м3».*

Ограничивает допуск к участию, вводя в заблуждение.

6.В пункте 47 ТЗ заказчик выставил требование по ГОСТу который утратил силу ГОСТ 1232-93.

В пункте 45, 56, 59, 60 так же установлено требование на соответствие недействующему госту ГОСТ2590-71, ГОСТ103-76.

В пункте № 48 установлено требование на соответствие недействующему госту18380-80.

В пункте № 50 и 51 установлено требование на соответствие недействующему ГОСТ 4261-82.

В пункте № 53 установлено требование на соответствие недействующему ГОСТ 2728-82.

В пункте № 55 установлено требование на соответствие недействующему ГОСТ 2725-78.

7.В пункте № 7,8 «Бетон» установлено требование из утратившего силу ГОСТ 26633-91. Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия (с Изменениями N 1, 2), а именно таблице№ 6 данного госта. В то же время заказчик требует соответствие

ГОСТ 26633-Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия, вышедшему на замену.

Согласно п.3.3.1. ГОСТ 26633-2012.

3.3.1 В зависимости от классификационных признаков бетоны подразделяют:

на классы прочности на сжатие в проектном возрасте: В3,5; В5; В7,5; В10; В12,5; В15; В20; В25; В30; В35; В40; В45; В50; В55; В60; В70; В80; В90; В100.

Требования, которые установил заказчик, отсутствуют в данном госте.

*Согласно 44-ФЗ ст. 33*

*1. Заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:*

*1) описание объекта закупки должно носить объективный характер.*

*2) использование, если это возможно, 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. Если заказчиком при описании объекта закупки не используются такие стандартные показатели, требования, условные обозначения и терминология, в документации о закупке должно содержаться обоснование необходимости использования других показателей, требований, обозначений и терминологии;*

**На основании вышеизложенного просим Вас:**

1. Приостановить заключение контракта.

2. Провести внеплановую проверку закупки

3..Признать жалобу обоснованной

7.Выдать предписание об устранении нарушений действующего законодательства

12.05.2016г.