**Разъяснение документации № 32110773210 (№2)**

В ответ на разъяснение от 29.10.2021 по запросу котировок в электронной форме №13/ЗКТЭ/СМП-СКППК/21 на право заключения договора поставки самоспасателей, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, сообщаем следующее:

**Вопрос:**

1. Заказчик установил требование:

**Корпус комбинированного фильтра должен быть выполнен из металла.**

В нормативно – технической документации (ТР ТС 019/2011 и ГОСТ Р 53261-2009) отсутствуют требования к материалу фильтра самоспасателя.

Таким образом, Заказчик установил нестандартное требование. При этом в нарушение п.2.ч.1ст.33 Закона о контрактной системе обоснование установления нестандартного требования в документации отсутствует.

Кроме того, общее определение - «Металл» не позволяет потенциальному поставщику определить функциональные характеристики и предложить аналогичный товар.

Учитывая изложенное, просим Заказчика исключить нестандартное требование или разъяснить следующее:

- Какой деформационный критерий должен иметь металл корпуса фильтра

- Какой показатель прочности (способности сопротивляться деформации и разрушению от действия напряжений) должен иметь металл корпуса фильтра;

- Какой показатель жесткости (сопротивление упругой деформации) должен иметь металл корпуса фильтра;

- Какой показатель приложенной нагрузки (кгc/мм2) должен выдерживать металл корпуса фильтра.

**Ответ:**

Рассмотрев запрос о предоставлении разъяснений положений документации об электронном аукционе, сообщаем следующее, закупка проводится в соответствии с 223-ФЗ, и пункт 2 часть 1 статьи 33 Федерального закона 44-ФЗ не имеет отношения к документации.

В соответствии с описанием объекта закупки фильтр самоспасателя должен иметь корпус из металла. В соответствии с 223-ФЗ и потребностью Заказчика в описание объекта закупки включено обоснование указанного требования, а именно: металлический корпус обеспечивает возможность визуального обнаружения видимых повреждений корпуса комбинированного фильтра (образования вмятин, за счет отсутствия обратимой деформации материала), что позволяет определить пригодность самоспасателя к применению после его извлечения из герметичной упаковки. Наличие вмятин на корпусе позволяет однозначно установить повреждение составляющих фильтра: противоаэрозольного элемента и/или поглощающего слоя, возникших при хранении или транспортировке изделия, следовательно, принять решение о применении другого (запасного) самоспасателя после извлечения его из упаковки. В случае с пластиковыми корпусами, которые применяются некоторыми производителями, повреждения противоаэрозольного элемента и/или поглощающего слоя не могут быть визуально определены, так как пластиковый корпус обладает свойством обратимой деформации, т. е. при механических воздействиях на корпус он сохраняет свою целостность, при этом противоаэрозольный элемент и/или поглощающий слой повреждаются (деформируются), что снижает эффективность самоспасателя или полностью выводит его из строя. Отсутствие возможности визуального определения повреждений противоаэрозольного элемента и/или поглощающего слоя может привести к использованию в условиях пожара непригодного самоспасателя и, как следствие, причинению вреда здоровью пользователя путем отравления продуктами горения.

ГОСТ Р 53261-2009 и технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 (далее – ТР ТС 019/2011) не устанавливают запрета на применение металла в качестве материала изготовления корпуса фильтра с целью улучшения защитных и эксплуатационных свойств самоспасателя. Таким образом, установленное требование нельзя считать противоречащим ГОСТ Р 53261-2009 и/или ТР ТС 019/2011. В указанных документах установлены минимально необходимые требования к характеристикам товара, что допускает возможность повышения защитных и эксплуатационных характеристик, производителями товара. При этом товар, содержащий улучшенные характеристики, не противоречит требованиям национальных стандартов и технических регламентов. Установлены требования, отличающиеся от минимальных требований, установленных стандартами, что обусловлено необходимостью получения товаров, соответствующих стандартам, но имеющих более высокие защитные и эксплуатационные характеристики. Таким образом, указанное требование не противоречит правилам описания объекта закупки, указанным в статье 33 Закона о контрактной системе.

Кроме того, законность и обоснованность установленного требования неоднократно подтверждалась судебной практикой и практикой Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации: постановление от 7 октября 2019 года Арбитражного суда Московского округа по делу № А40-304131/2018; постановление № 09АП-26813/2019 от 11 июня 2019 года Девятого арбитражного апелляционного суда по делу № А40-304131/18; решение Арбитражного суда города Москвы от 13 марта 2019 года по делу № А40-304131/18-92-3264; решение Арбитражного суда города Москвы от 24 декабря 2019 года по делу № А40-213704/19-93-1773; решение Арбитражного суда Краснодарского края от 26 августа 2019 года по делу № А32-22277/2019; решением ФАС России № КГОЗ–100/19 от 14 мая 2019 года; решение Московского УФАС России по делу № 077/07/00-18003/2021 от 8 октября 2021 года; решение Ямало-Ненецкого УФАС России № 089/06/33-399/2021 и № 089/06/33-398/2021 от 20 июля 2021 года; решение Ленинградского УФАС России по делу № 047/06/64-814/2021 и № 047/06/64-813/2021 от 26 апреля 2021 года; решение Московского УФАС России по делу № 077/06/106-4534/2021 от 22 марта 2021 года и другие.

Описание объекта закупки содержит исчерпывающий перечень характеристик, позволяющих определить, как потребность Заказчика, так и соответствующую модель фильтрующего самоспасателя. На товарном рынке представлено не менее четырех моделей фильтрующих самоспасателей четырех изготовителей, которые оснащаются фильтрами в металлических корпусах. Податель Запроса о предоставлении разъяснений положений документации об электронном аукционе не ограничен в праве поставке любой из данных моделей фильтрующих самоспасателей, при этом, подателю запроса достаточно отразить в своей заявке факт наличия у самоспасателя фильтра в металлическом корпусе без указания каки-либо дополнительных сведений о свойствах металла. Для приобретения подателем запроса самоспасателей с фильтрами в металлических корпусах также не требуется предоставление их изготовителю или поставщику дополнительных сведений о свойствах металла.

Одновременно разъясняем, что требования в отношении деформационных критериев, прочности, жесткости, показателя приложенной нагрузки в документации об электронном аукционе не установлены, а их указание в составе заявки на участие в электронном аукционе не требуется.