

214031, Россия, г. Смоленск, ул. Бабушкина, 3
ИНН 6731002766/ КПП673150001
ОКПО 00226247, ОГРН 1026701427774
тел. (4812) 31-12-42, 31-30-77, 31-06-78
факс (4812) 31-75-17, 31-75-18, 31-75-16
Бесплатный звонок по России 8-800-100-19-50
e-mail: info@analitpribor-smolensk.ru
http://: www.analitpribor-smolensk.ru

to20@fas.gov.ru

**Руководителю
Управления Федеральной антимонопольной
службы по Чеченской Республике
Эльбукаеву А.У.**
364020, г. Грозный, ул. Старопромысловское
шоссе, 40



Дата 18.06.2021г. №33/ 1049

На № от

ЖАЛОБА на действия организатора торгов, иного способа закупки

ОАО «Грознефтегаз» (Российская федерация, г. Грозный, контактное лицо: Висханова Тоита Мовлдыевна, электронная почта: uptok2_gng@rosneft.ru, контактный телефон: 8 (495)730-35-13 30-44) выступило организатором закупочной процедуры - Запрос ofert РН10308387 «Газоанализатор для измерения загазованности» (лот 100130425 (218804)). Начальная (максимальная) цена закупки: 1 501 446 рублей 12 копеек с НДС 20%.

Запрос ofert проводился на сайте электронно-торговой площадке tektorg.ru под номером процедуры РН10308387.

Протоколом №86 «об утверждении итогов оценки заявок после переторжки и подведение итогов закупки» (далее протокол №86), опубликованного на сайте www.tektorg.ru 28.05.2021г. была отклонена заявка ФГУП «СПО «Аналитприбор» на участие в указанной процедуре закупки по основаниям, указанным в п. 6 (3.3.1) блока 2 документации о закупке (Информационная карта) ввиду несоответствия предлагаемого оборудования требованиям технического задания Заказчика к проводимой закупочной процедуре.

Также, как следует из протокола №86, по результатам оценки заявок по итогам переторжки была допущена только одна заявка участника – ООО «Эрис Кип» ИНН 5920029909. ОАО «Грознефтегаз» принято решение признать участника ООО «Эрис Кип» победителем закупочной процедуры и заключить с ним договор поставки.

Полагаем, решение комиссии по подведению итогов закупки по допуску и признанию победителя закупки участника ООО «Эрис Кип» необоснованным и незаконным в силу следующего.

- 1) В качестве основания допуска участника ООО «Эрис Кип» указано полное соответствие предлагаемого оборудования требованиям технического задания Заказчика.

Однако действия закупочной комиссии по выбору победителя вызывают сомнения. Проанализировав и сопоставив требования заказчика и предложение ООО «Эрис Кип» прилагаем для ознакомления сравнительную таблицу технических характеристик газоаналитического оборудования (таблица № 1), где столбец 1 и 2 – требованиям заказчика по условиям технического задания, столбец 3 – предложение участника ООО «Эрис Кип». Также в столбце №4 указаны характеристики предлагаемого оборудования ФГУП «СПО «Аналитприбор»

Таблица №1

Наименование показателей технического задания ОАО «Грознефтегаз»	Значения показаний технического задания ОАО «Грознефтегаз»	Предложение ООО «Эрис Кип»* Прибор – Эрис-414	Предложение ФГУП «СПО «Аналитприбор» Прибор – АНКАТ-64МЗ
Дисплей	ЖК (LCD) дисплей		
Сигналы тревоги	4 светодиода, звуковой и вибрационный сигналы		
Громкость звуковой сигнализации	95 дБ на расстоянии 30 см		
Тревога о неподвижности (Motion Alarm) предварительная основная тревога	> 30 сек. Неподвижности через следующие 10 сек.		
Время зарядки аккумулятора, не более	4 час.		
Время работы без подзарядки аккумулятора, не менее	24 часа при $T_a = 25^{\circ}\text{C}$ 6 часа при $T_a = -20^{\circ}\text{C}$ 1 час при $T_a = -40^{\circ}\text{C}$	20 часов	20 часов
Диапазон атмосферного давления	80... 120 кПа	84... 106 кПа	80... 120 кПа
Относительная влажность окружающего воздуха, без образования конденсата, %	15...90% Кратковременно 5...95%		
Время прогрева, не более	2 мин.		
Степень пылевлагозащиты	IP 67	IP 66	IP 68
Диапазон температуры окружающей среды	$T_a: -40^{\circ}\text{C} \dots 60^{\circ}\text{C}$	$T_a: -40^{\circ}\text{C} \dots 50^{\circ}\text{C}$	$T_a: -40^{\circ}\text{C} \dots 50^{\circ}\text{C}$
Масса, не более	230г	250г	250г
Гарантийный срок эксплуатации	3 года	2 года	2 года
Средний срок службы сенсора	4 года		

* - Технические характеристики предлагаемого оборудования ООО «Эрис Кип» представлены в открытом доступе в сети Интернет на официальном сайте компании: <http://www.eriskip.com>

На основании представленной таблицы можно выявить несоответствие предлагаемого оборудования ООО «Эрис Кип» требованиям технического задания. Считаю что действия организатора закупочной процедуры создают преимущественные условия для конкретного участника, тем самым ограничивая добросовестную конкуренцию, что недопустимо законодательством РФ в сфере антимонопольного регулирования.

Предложенное оборудование ФГУП «СПО «Аналитприбор» не уступает по техническим характеристикам продукции ООО «Эрис Кип», а по некоторым параметрам даже превосходит, что подтверждается техническими характеристиками данных приборов, приложенными к заявке на участие.