

Исх. № 45

дата: 02.06.2023г.

**Куда: В Управление Федеральной антимонопольной службы
по Санкт-Петербургу,
адрес: 199004, Санкт-Петербург,
4-я линия Васильевского острова, д.13, лит. А,
электронная почта: to78@fas.gov.ru.**

**От кого: ООО «Техинфострой»,
адрес места нахождения и
почтовый адрес: 198095, г. Санкт-Петербург,
Митрофаньевское шоссе, д. 4-6-8, лит. А, пом. 3.6.1,
эл. почта: info@techinfostroy.ru,
тел.: +7 (812) 386-90-01.**

Жалоба на действия заказчика.

- 1. Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», **место нахождения и почтовый адрес:** 199034, г Санкт-Петербург, р-н Василеостровский, наб. Университетская, дом 7/9, **тел.:** +7 (812) 324-12-68.
- 2. Заявитель:** ООО «Техинфострой», **место нахождения и почтовый адрес:** 198095, г. Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, д. 4-6-8, лит. А, пом. 3.6.1, **эл. почта:** info@techinfostroy.ru, **тел.:** +7 (812) 386-90-01.
- 3. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:** www.zakupki.gov.ru

Номер извещения: № 32312438791.

Дата опубликования извещения о проведении закупки: «30» мая 2023 г.

Наименование закупки: «Поставка камер видеонаблюдения».

- 4. Обжалуемые действия с указанием норм федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках) которые, по мнению Заявителя нарушены:** считаем, что действия Заказчика нарушают п. 2 ч. 1 ст. 3 Закона о закупках: равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованные ограничения конкуренции по отношению к участникам закупки, по основаниям, изложенным в доводах жалобы.

5. Доводы жалобы.

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 3 Закона о закупках при закупке товаров, работ, услуг заказчика руководствуются в том числе принципом равноправия, справедливости, отсутствия дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки.

В соответствии с пунктом 1 части 10 статьи 4 Закона о закупках установлено, что в документации о конкурентной закупке должны быть указаны требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам)



товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, установленные заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика. Если заказчиком в документации о закупке не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, в документации о закупке должно содержаться обоснование необходимости использования иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.

Документация о закупке для проведения открытого аукциона в электронной форме № ОАЭ/223/46/23/МП для субъектов малого и среднего предпринимательства «Поставка камер видеонаблюдения» содержит в разделе V «Техническое задание» с Таблицей №1 «Технические спецификации и требования» для камеры видеонаблюдения:

Наименование	Описание
Камера видеонаблюдения	Тип: Купольная IP видеокамера с ИК-подсветкой Исполнение: шар Корпус: Металл Класс защиты: не ниже IP66 Размер диагонали матрицы, дюйм не менее 1/2.8 Разрешение не менее 2304x1296 Количество независимых потоков не менее 3 Видеосжатие: H.264/MJPEG/H.264+/H.265/H.265+ Количество ИК диодов не менее 18 Максимальная дальность ИК не менее 20 м Чувствительность Лк, не менее 0,01 (ИК вкл.) Система сканирования: прогрессивная Баланс белого: Auto Компенсация засветки: Auto Электронный затвор сек, от не менее 1/1 до не более 1/100000 День/ночь: Цифровой Изображение: коридорный режим, зеркалирование, компенсация мерцания (FLK) Объектив: 2,8 мм (106°) Механический ИК фильтр (ICR): да Детектор движения: Да Количество зон детектора движения: 22x18 Саботажа: закрытие видеокамеры, поворот видеокамеры, расфокусировка объектива Тревога: уведомление клиента в облачный сервис, запись на microSD/SDHC карту, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи Активация тревоги: разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранения Режимы записи: NVR/NAS/CMS/Web

WDR: да Протокол: IPv4, HTTP, TCP/IP, FTP, NTP, RTSP, UDP, SMTP, DNS, DDNS ONVIF: 2.4 POE: IEEE 802.3af Встроенный микрофон Максимальный размер поддерживаемой SD карты Гб, не менее 512 Сброс: кнопка сброса на кабеле Питание: 12 В / POE Потребление не более 400 мА (4,8Вт) Диапазон рабочих температур от не выше -50°C до не ниже +50°C Габаритные размеры мм (ДПВ) не более 93x93x74 Совместимость видеосерверами Видеорегистраторами NeuroStation 8800R/128-A5- (Возможность настройки из меню регистратора основных параметров камеры: разрешение, тип аудио и видео кодека, параметры детектора движения, настройки ntp)

Совокупность данных технических требований указывает на необходимость использования видеокamеры **конкретного производителя** – IPTRONIC: видеокamera IPTRONIC IPTS-IP1620DM(2,8)M. В частности: строки из описания вышеприведенной таблицы из V раздела «Техническое задание» содержат требования, которые **копируют** описание системы видеокamеры IPTRONIC IPTS-IP1620DM(2,8)M с сайта производителя (<https://iptronic.ru/iptronic/iptronic-ipts-ip1620dm28m>), ниже приведена сравнительная таблица:

Требования раздела V. Техническое задание	Официальные данные с сайта производителя
Тип: Купольная IP видеокamera с ИК-подсветкой	• Тип: Купольная IP видеокamera с ИК-подсветкой
Корпус: Металл	• Корпус: Металл
Класс защиты: не ниже IP66	• Класс защиты: IP66
Размер диагонали матрицы, дюйм не менее 1/2.8	• Матрица : 1/2.8
Разрешение не менее 2304x1296	• Разрешение: 2304*1296
Количество независимых потоков не менее 3	• Основной 1-й поток: 2304*1296 20 к/с • Основной 2-й поток: 1920*1080 25 к/с • Основной 3-й поток: 1280*720 30 к/с
Видеосжатие: H.264/MJPEG/H.264+/H.265/H.265+	• Видеосжатие: H.264/MJPEG/H.264+/H.265/H.265+
Количество ИК диодов не менее 18	• Блок ИК диодов: 18
Максимальная дальность ИК не менее 20 м	• Максимальная дальность ИК: 20 м
Чувствительность Лк, не менее 0,01 (ИК вкл.)	• Чувствительность: 0,01/0.0... Лк (ИК вкл.)
Система сканирования: прогрессивная	• Система сканирования : прогрессивная

Баланс белого: Auto	• Баланс белого: Auto
Компенсация засветки: Auto	• Компенсация засветки: Auto
Электронный затвор сек, от не менее 1/1 до не более 1/100000	• Электронный затвор: 1/1-1/100000 Сек
День/ночь: Цифровой	• День/ночь: Цифровой
Изображение: коридорный режим, зеркалирование, компенсация мерцания (FLK)	• Изображение: коридорный режим, зеркалирование, компенсация мерцания (FLK)
Объектив: 2,8 мм (106°)	• Объектив: 2,8 мм (106°)
Механический ИК фильтр (ICR): да	• Механический ИК фильтр (ICR): да
Детектор движения: Да	• Детектор движения: Да
Количество зон детектора движения: 22x18	• Количество зон детектора движения: 22x18
Саботажа: закрытие видеокамеры, поворот видеокамеры, расфокусировка объектива	• Саботажа: закрытие видеокамеры, поворот видеокамеры, расфокусировка объектива
Тревога: уведомление клиента в облачный сервис, запись на microSD/SDHC карту, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи	• Тревога: уведомление клиента в облачный сервис, запись на microSD/SDHC карту, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи
Активация тревоги: разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища	• Активация тревоги: разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища
Режимы записи: NVR/NAS/CMS/Web	• Режимы записи: NVR/NAS/CMS/Web
WDR: да	• WDR: да
Протокол: IPv4, HTTP, TCP/IP, FTP, NTP, RTSP, UDP, SMTP, DNS, DDNS	• Протокол: IPv4, HTTP, TCP/IP, FTP, NTP, RTSP, UDP, SMTP, DNS, DDNS
ONVIF: 2.4	• ONVIF: 2.4
POE: IEEE 802.3af	• POE: IEEE 802.3af

Встроенный микрофон	• Звук: Микрофон на борту
Максимальный размер поддерживаемой SD карты Гб, не менее 512	• SD карта: 512Гб
Сброс: кнопка сброса на кабеле	• Сброс: кнопка сброса на кабеле
Питание: 12 В / POE	• Питание: 12 В / POE
Потребление не более 400 мА (4,8Вт)	• Потребление: 400 мА (4.8Вт)
Диапазон рабочих температур от не выше -50°C до не ниже +50°C	• Диапазон рабочих температур: -50°C ~ +50°C
Габаритные размеры мм (ДШВ) не более 93x93x74	• Габаритные размеры: D93x74 мм

Из вышесказанного можно сделать вывод, что условия Технического задания Документации о закупке для проведения открытого аукциона в электронной форме № ОАЭ/223/46/23/МП для субъектов малого и среднего предпринимательства «Поставка камер видеонаблюдения» прямо указывают на одного конкретного производителя. Заказчик указал технические характеристики оборудования, соответствующие в совокупности только одному производителю – IPTRONIC.

В соответствии с частью 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции» при проведении запроса предложений запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе создание участнику запроса предложений или нескольким участникам запроса предложений преимущественных условий участия в запросе предложений.

Таким образом, действия заказчика по установлению указанных требований являются **неправомерными и влекут нарушение антимонопольного законодательства. С учетом изложенного, руководствуясь п. 1 ч. 10 ст. 3 Закона о закупках и ст. 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции". На основании вышесказанного,**

ПРОШУ:


- 1. признать жалобу ООО "Техинфострой» обоснованной;**
- 2. выдать заказчику предписание об устранении нарушений.**

Перечень прилагаемых документов.

1. Копия решения о назначении Генерального директора ООО «Техинфострой» от «02» июня 2019 г. - 1 экз. на 1 л.;
2. Копия приказа о вступлении в должность Генерального директора ООО «Техинфострой» от «02» июня 2019 г. - 1 экз. на 1 л.;
3. Скриншот страницы оператора электронной площадки с регистрационными данными участника закупки в реестре аккредитованных участников закупки, получивших аккредитацию на электронной площадке – 1 экз. на 3 л.;

4. Извещение о проведении закупки (в редакции № 1 от 30.05.2023), номер извещения 32312438791 - 1 экз. на 3 л. (распечатано с сайта <https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/print-form/show.html?pfid=59049236>);
5. Документация о закупке для проведения открытого аукциона в электронной форме № ОАЭ/223/46/23/МП для субъектов малого и среднего предпринимательства «Поставка камер видеонаблюдения» - 1 экз. на 46 л. (распечатано с сайта <https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/notice223/documents.html?noticeInfoId=15336573>);
6. Приложение № 1 к документации о закупке для проведения открытого аукциона в электронной форме № ОАЭ/223/46/23/МП (образцы форм и документов для заполнения участниками закупки, форма первой части заявки на участие в аукционе) – 1 экз. на 1 л. (распечатано с сайта <https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/notice223/documents.html?noticeInfoId=15336573>);
7. Приложение № 1 к документации о закупке для проведения открытого аукциона в электронной форме № ОАЭ/223/46/23/МП (образцы форм и документов для заполнения участниками закупки, форма второй части заявки на участие в аукционе) – 1 экз. на 2 л. (распечатано с сайта <https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/notice223/documents.html?noticeInfoId=15336573>);
8. Положение о закупке Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» от «21» декабря 2018 г. - 1 экз. на 93 л.
9. Изменения в положение о закупке товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» от «18» июня 2021 г. – 1 экз. на 47 л.
10. Изменения в положение о закупке Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» от «15» июля 2022 г. – 1 экз. 17 л.
11. Изменения в положение о закупке товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» от «06» апреля 2023 г. – 1 экз. на 6 л.
12. Распечатка с сайта производителя оборудования видеонаблюдения IPTRONIC (<https://iptronic.ru/iptronic/iptronic-ipts-ip1620dm28m>) - 1 экз. на 3 л. (обоснование по п. 5).

Генеральный директор ООО «Техинфострой»

 И.П. Маковцов

М.П.

