



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ  
АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА**

**УПРАВЛЕНИЕ  
Федеральной антимонопольной  
службы по Ханты-Мансийскому  
автономному округу - Югре**

ул. Мира, д. 27, Ханты-Мансийск, 628012  
телефон/факс +7 (3467) 38-80-81  
e-mail: to86@fas.gov.ru, сайт <http://hmao.fas.gov.ru>  
ИНН 8601009316 КПП 860101001 ОГРН 1028600512093

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Оператор электронной площадки:**

АО «ЕЭТП»  
115114, Россия, Москва, ул. Кожевническая,  
14, стр. 5

**Заявитель:**

ООО «СМАРТ ГРУПП»  
426004, г. Ижевск, ул. Ленина, д. 62, офис 2

**Заказчик:**

Муниципальное казенное учреждение  
«Управление информационных технологий и  
связи города Сургута»  
628408, Российская Федерация, Тюменская  
область, Ханты-Мансийский автономный  
округ - Югра, город Сургут, проезд Советов,  
дом 4

**Уполномоченный орган:**

Администрация города Сургута  
628408, Ханты-Мансийский - Югра  
автономный округ, город Сургут, ул. Энгельса,  
д.8

**РЕШЕНИЕ № 086/06/33-887/2024**

Резолютивная часть объявлена 10.06.2024  
Изготовлено в полном объеме 14.06.2024

г. Ханты-Мансийск

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре (далее - Управление) по контролю в сфере закупок в составе:

Председатель комиссии:

- Валиуллин Р.Р. – Заместитель руководителя Управления;

Членов комиссии:

- Сафонов С.И. – Специалист-эксперт отдела Управления;

- Петухова Ю.А. – Эксперт отдела Управления;

- Мацола А.А. – Старший специалист 1 разряда отдела Управления,

от Заявителя – посредством видеоконференц-связи Шалимов А.В. на основании доверенности № СГ-00024-23 от 19.02.2024;

от Заказчика – посредством видеоконференц-связи Елисофенко О.В. на основании доверенности № 30 от 07.06.2024,

от Уполномоченного органа - посредством видеоконференц-связи Абдуллина А.С. на основании доверенности №422 от 21.11.2023,

рассмотрев жалобу ООО «СМАРТ ГРУПП» (ИНН: 1841063508; ОГРН: 1161832065890) от 05.06.2024 № 5478/24 на действия Заказчика — Муниципальное казенное учреждение



2024-4391

«Управление информационных технологий и связи города Сургута», Уполномоченного органа — Администрация города Сургута, при проведении электронного аукциона, предметом которого является поставка комплексов автоматической фотовидеофиксации информации (извещение № 0187300006524000744) и в результате осуществления внеплановой проверки в соответствии с пунктом 1 части 15 статьи 99 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Закон о контрактной системе)

### УСТАНОВИЛА:

В Управление Федеральной антимонопольной службы по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре поступила жалоба ООО «СМАРТ ГРУПП» (ИНН: 1841063508; ОГРН: 1161832065890) от 05.06.2024 № 5478/24 на действия Заказчика — Муниципальное казенное учреждение «Управление информационных технологий и связи города Сургута», Уполномоченного органа — Администрация города Сургута, при проведении электронного аукциона, предметом которого является поставка комплексов автоматической фотовидеофиксации информации (извещение № 0187300006524000744).

В доводе жалобы Заявитель указал следующее.

1) Заказчик не применил позицию КТРУ в отношении приобретаемого товара. При этом позиция КТРУ 26.51.66.190-00000023 обязательна для применения с 25.03.2024 года.

**В ходе рассмотрения доводов сторон Комиссией Управления установлено следующее.**

Относительно довода Комиссия Управления поясняет следующее.

Согласно части 6 статьи 23 Закона о контрактной системе порядок формирования и ведения в единой информационной системе каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, а также правила использования указанного каталога устанавливаются Правительством Российской Федерации.

В пункте 5 Правил использования Постановления Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Постановление Правительства РФ от 08.02.2017 N 145) указано, что заказчик вправе указать в плане закупок, плане-графике закупок, формах обоснования закупок, извещении об осуществлении закупки, приглашении и документации о закупке дополнительную информацию, а также дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, работы, услуги в соответствии с положениями статьи 33 ФЗ "О контрактной системе", которые не предусмотрены в позиции каталога.

Согласно пункту 6 Правил использования Постановления Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 в случае предоставления иной и дополнительной информации, предусмотренной пунктом 5 указанных Правил использования КТРУ, заказчик обязан включить в описание товара, работы, услуги обоснование необходимости использования такой информации (при наличии описания товара, работы, услуги в позиции каталога).

Согласно описанию объекта извещения № 0187300006524000744 на поставку комплексов автоматической фотовидеофиксации информации установлена следующая дополнительная характеристика:

| № п/п | Наименование товара | Технические характеристики       | Значение параметра или наличие функции (функционала) | Кол-во (шт.) |
|-------|---------------------|----------------------------------|--|--------------|
| 1     | Комплекс            | <b>Вычислительная подсистема</b> | наличие  | 1            |

|  |   |  |
|--|---|--|
| программно-аппаратный с фото и видеофиксацией «Дозор-МЗ»* (ФВФ) (мобильный комплекс) | Процессор, ГГц  | 2,2  |
|  | Ядро, шт.   | 4  |
|  | Оперативная память, ГБ  | 4  |
|  | Накопитель, ГБ  | 256  |
|  | Подсистема ввода-вывода USB 2.0, шт.  | 4  |
|  | Подсистема ввода-вывода USB 3.0, шт.  | 2  |
|  | Сетевой интерфейс, Мбит/с   | 1000   |
|  | Габаритные размеры длина, мм  | 280  |
|  | Габаритные размеры ширина, мм   | 240  |
|  | Габаритные размеры высота, мм   | 140  |
|  | Потребляемая мощность, Вт   | 100  |
|  | Напряжение питания комплекса, В   | От 10,8 до 23                                    |
|  | <b>Монитор</b>  | наличие  |
|  | Диагональ, дюйм – (25,4 мм)   | 8  |
|  | Разрешение, пиксели   | 800 × 600  |
|  | Яркость, кд/м2  | 250  |
|  | Контрастность   | 500:1  |
|  | Интерфейсы соединения   | VGA/AV   |
|  | Габаритные размеры длина, мм  | 275  |
|  | Габаритные размеры ширина, мм   | 185  |
|  | Габаритные размеры высота, мм   | 40   |
|  | <b>Приемник ГЛОНАСС/GPS</b>   | наличие  |
|  | Диапазон частот   | 1575,42 МГц (GPS)<br>1597,5-1605,9 МГц (ГЛОНАСС) |
|  | Количество каналов сопровождения, шт  | 20   |
|  | Потребляемая мощность, Вт   | 2,5  |
|  | <b>Камера, шт</b>   | 2  |
|  | Сенсор  | IMX249   |
|  | Разрешение, пикселей  | 1920 × 1200                                      |
|  | Объектив камеры распознавания фокусное расстояние, мм   | 12   |
|  | Габаритные размеры длина, мм  | 130  |
|  | Габаритные размеры ширина, мм   | 60   |
|  | Габаритные размеры высота, мм   | 80   |
|  | <b>Технические характеристики комплекса</b>   |  |
|  | Погрешность определения времени, с  | ±2   |
|  | Погрешность определения координат, м  | ±5   |
|  | Рабочие условия применения, °С  | от +5 до +40                                     |
|  | Масса, кг   | 8  |
|  | Визуальное отслеживание водителем патрульного автомобиля качества работы прибора во время движения автомобиля через сенсорный монитор   | наличие  |
|  | Возможность автоматической проверки вхождения в зону  | наличие  |
|  | Одновременная фиксация нарушений левой и правой стороны проезжей части (парковки) в соответствии с настройками зоны (например, возможность фиксировать постановку ТС непараллельно краю проезжей части или во втором ряду на проезжей части); | наличие  |
|  | Возможность одновременной работы по нарушениям парковки (припаркованные автомобили) и по розыску (встречный и попутный поток и припаркованные автомобили);  | наличие  |
|  | Интеграция с веб-сервисом «Дупло 2» для   | наличие  |

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  | выгрузки информации о зафиксированных нарушениях ПДД в СПО «Паутина» без использования промежуточных (дополнительных) программно-аппаратных средств (серверов, персональных компьютеров и т.п.);   |         |
|  | Возможность загрузки и работы с оперативными базами данных в целях розыска ТС;   | наличие |
|  | Наличие мобильной платформы для оперативного переноса прибора с одного патрульного автомобиля на другой;   | наличие |
|  | Возможность передачи данных о нарушениях в ПК, установленный у заказчика, в режиме реального времени (во время движения патрульного автомобиля) через доступные каналы связи (3G/4G, Wi-Fi), в том числе защищенные, а также хранение резервной копии отправленных данных на комплексе в течение заданного интервала времени и их восстановление в случае сбоя серверного узла;            | наличие |
|  | Возможность выгрузки информации о нарушениях на внешний накопитель;  | наличие |
|  | Возможность автоматического обновления зон контроля с сервера;   | наличие |
|  | Возможность удаленного обновления программного обеспечения, входящего в состав комплекса;  | наличие |
|  | Встроенный модуль распознавания ГРЗ;   | наличие |
|  | Система внутреннего мониторинга комплекса;   | наличие |
|  | Возможность формирования обзорного снимка местности и его печати на постановлении для визуального определения места фиксации нарушения;  | наличие |
|  | Встроенный источник бесперебойного питания, реагирующий на изменение питания в сети и окружающую температуру;  | наличие |
|  | Защитный ударопрочный кейс;  | наличие |
|  | Возможность корректного завершения работы комплекса при аварийном отключении бортовой сети автомобиля;   | наличие |
|  | Возможность фиксации нарушений одновременно на двух сторонах дороги;   | наличие |
|  | Возможность восстановления комплекса до заводских параметров при критических сбоях встроенного программного обеспечения;   | наличие |
|  | Встроенный механизм автоматической регулировки чувствительности камер в зависимости от времени суток и погодных условий, в т. ч. в ночное время;   | наличие |
|  | Специальное приложение для отслеживания КФВФ на карте в режиме реального времени для осуществления дополнительного контроля за работой операторов.   | наличие |
|  | <b>Типы фиксируемых нарушений</b><br>В соответствии с классификацией ГОСТ Р 57144-2016 «Специальные технические средства, работающие в автоматическом режиме и имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи, для обеспечения контроля за дорожным движением. Общие технические требования» КФВФ фиксирует следующие типы событий в области дорожного движения, в т. ч. административных | наличие |

|  |  |   |         |  |
|--|--|---|---------|--|
|  |  | <p>правонарушений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- С2 - нарушение установленных правил стоянки или остановки транспортных средств; несоблюдение требований, предписанных дорожными знаками или разметкой проезжей части дороги, запрещающими остановку или стоянку транспортных средств.</li> <li>- С11 - нарушение требований дорожных знаков и дорожной разметки.</li> <li>- С16 - иные административные правонарушения в области дорожного движения. КФВФ должен иметь возможность фиксации нарушений в области благоустройства городской территории, такие как: <ul style="list-style-type: none"> <li>• размещение транспортных средств на территории объектов благоустройства;</li> <li>• нарушения правил парковки в зонах платного парковочного пространства.</li> </ul> </li> </ul> |         |  |
|  |  | <p>В метаданных материалов фото фиксации указываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дата и время фиксации;</li> <li>- место нарушения;</li> <li>- признак административного правонарушения;</li> <li>- серийный номер КФВФ;</li> <li>- результат распознавания ГРЗ ТС.</li> </ul> <p>КФВФ должен обеспечивать сохранение следующих материалов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фото правонарушений;</li> <li>- дату;</li> <li>- время;</li> <li>- координаты комплекса места фиксации;</li> <li>- данные комплекса;</li> <li>- информацию в виде административного правонарушения.</li> </ul>   | наличие |  |

\*Эквивалент не допустим в связи с интеграцией в имеющуюся инфраструктуру Заказчика (программное обеспечение «Ангел: Административная Практика»).

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе Заказчик в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным законом, при описании объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описание объекта закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования или указания влекут за собой ограничение количества участников закупки.

В соответствии с частью 2 статьи 33 Закона о контракта описание объекта закупки в соответствии с требованиями, указанными в части 1 настоящей статьи, должно содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей и (или) значения показателей, которые не могут изменяться.

В соответствии с извещением Заказчик применил код позиции ОКПД2 26.40.33.191. «Инструменты, приборы и машины для измерения или контроля прочие, не включенные в другие группировки».

Согласно извещению Заказчиком установлено ограничение допуска товаров, происходящих из иностранных государств в соответствии с постановлением Правительства РФ № 878 от

10.07.2019 «О мерах стимулирования производства радиоэлектронной продукции на территории Российской Федерации при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2016 № 925 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее - постановление Правительства РФ от 10.07.2019 № 878).

Примененный заказчиком к описанию объекта закупки код ОКПД2 - 26.40.33.191 «Комплексы автоматической фотовидеофиксации информации» включен в общую группировку кода 26.40.33 «Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения», который в свою очередь, включен в Перечень радиоэлектронной продукции, в отношении которой устанавливаются ограничения для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Заявитель утверждает, что приобретаемый товар не соответствует ОКПД2 № 26.40.33.191 поскольку является не комплексом фотовидеофиксации информации, а средством измерения применяемое в сфере государственного регулирования измерений, на что указывает позиция КТРУ 26.51.66.190-00000023 «Техническое средство автоматической фотовидеофиксации для обеспечения контроля дорожного движения». Согласно структурированной информации позиции КТРУ в ЕИС в сфере закупок код по ОКПД 2 26.51.66.190 «Инструменты, приборы и машины для измерения или контроля прочие, не включенные в другие группировки»

В данном случае, Заявитель ограничительно понимает объект закупки и соотносит с позициями КТРУ, предназначенными исключительно для средств измерения при обеспечении безопасности дорожного движения, что не соответствует действительной потребности Заказчика.

Потребностью Заказчика является закупка именно «Комплекса автоматической фотовидеофиксации информации», в задачи которого входят не только измерительные, но и интеллектуальные функции, в том числе:

- обеспечение распознавания передних и задних государственных регистрационных знаков;
- обеспечение сбора и отображения в системе мониторинга «Фактор Мониторинг» данных о количестве проехавших транспортных средств с разбивкой по каждой полосе и типам транспортного средства (легковой, грузовой, автобус) и по всей дороге, средней скорости транспортного средства с разбивкой по каждой полосе и типам транспортного средства (легковой, грузовой, автобус) и по всей дороге, количестве нарушений с разбивкой по типам нарушений.

Таким образом, код позиции КТРУ 26.51.66.190-00000023 «Техническое средство автоматической фотовидеофиксации для обеспечения контроля дорожного движения» не будет в полной мере удовлетворять потребности Заказчика, для выбранного Заказчиком кода ОКПД2 26.40.33.191 применение КТРУ не предусмотрено, следовательно, Заказчик должен руководствоваться общими правилами при описании объекта закупки. Действия Заказчика в части неприменения КТРУ и выборе кода ОКПД2 - 26.40.33.191 являются правомерными и не нарушают требования Закона о контрактной системе.

На основании вышеизложенного, довод является необоснованным.

**Кроме того в ходе внеплановой проверки Комиссией Управления установлено следующее.**

Согласно части 2 статьи 8 Закона о контрактной системе конкуренция при осуществлении закупок должна быть основана на соблюдении принципа добросовестной ценовой и неценовой конкуренции между участниками закупок в целях выявления лучших условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг. Запрещается совершение заказчиками, специализированными организациями, их должностными лицами, комиссиями по осуществлению закупок, членами таких комиссий, участниками закупок, операторами электронных площадок, операторами специализированных электронных площадок любых действий, которые противоречат требованиям настоящего Федерального закона, в том числе приводят к ограничению конкуренции, в частности к необоснованному ограничению числа участников закупок.

Согласно пункту 1 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе Заказчик в случаях,

предусмотренных настоящим Федеральным законом, при описании объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описание объекта закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования или указания влекут за собой ограничение количества участников закупки. Допускается использование в описании объекта закупки указания на товарный знак в следующих случаях:

а) сопровождение такого указания словами "или эквивалент";

б) несовместимость товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимость обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком;

в) осуществление закупки запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование;

г) осуществление закупки медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, необходимых для назначения пациенту по медицинским показаниям (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинской документации пациента и журнале врачебной комиссии. Перечень указанных медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания и порядок его формирования утверждаются Правительством Российской Федерации.

Согласно пункту 4 Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее — Правила КТРУ) заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога в соответствии с подпунктами "б" - "г" и "е" - "з" пункта 10 Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 февраля 2017 г. N 145 "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", с указанной в ней даты начала обязательного применения. При этом заказчик обязан при осуществлении закупки использовать информацию, включенную в соответствующую позицию, в том числе указывать согласно такой позиции следующую информацию:

а) наименование товара, работы, услуги;

б) единицы измерения количества товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги (при наличии);

в) описание товара, работы, услуги (при наличии такого описания в позиции).

Согласно части 2 статьи 33 Закона о контрактной системе описание объекта закупки в соответствии с требованиями, указанными в части 1 настоящей статьи, должно содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей и (или) значения показателей, которые не могут изменяться.

В соответствии с техническим заданием Заказчик устанавливает конкретного производителя Программно-аппаратный комплекс фиксации нарушений ПДД «Фактор»\* без

возможности поставки эквивалентного товара.

Заказчик данное **требование обосновывает** тем, что эквивалент не допустим в связи с интеграцией в имеющуюся инфраструктуру Заказчика (программное обеспечение «Vocord Tahion», «Фактор Мониторинг», «SmartTraffic», «RITM3»).

Вместе с тем, согласно п. 6.15.12, 6.15.33, 6.15.44 ГОСТ Р 57144-2016 Аппаратно-программное обеспечение технических средств автоматической фотовидеофиксации должно обеспечивать передачу информации на внешний аппаратно-программный комплекс в форматах, совместимых с соответствующими системами обработки фотовидеоматериалов для подготовки постановлений об административных правонарушениях. Аппаратно-программное обеспечение стационарных технических средств фотовидеофиксации должно обеспечивать передачу информации на внешний аппаратно-программный комплекс в режиме реального времени. Аппаратно-программное обеспечение технических средств автоматической фотовидеофиксации должно обеспечивать возможность передачи информации по проводным и/или беспроводным защищенным каналам связи, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

Единственным программным обеспечением с которым взаимодействует комплекс фотовидеофиксации в целях обработки фотовидеоматериалов является федеральное программное обеспечение СПО «Паутина» с которым совместимы комплексы фотовидеофиксации всех производителей.

Кроме того, Заказчик не указал в техническом задании характеристики, позволяющие участникам определить совместимость товара с программным обеспечением «Vocord Tahion», «Фактор Мониторинг», «SmartTraffic», «RITM3».

Исходя из норм законодательства о контрактной системе в сфере закупок следует, что применение термина «или эквивалент» является обязательным при указании в документации на товарный знак. При этом законодателем определен исчерпывающий перечень исключений из указанного правила в случае несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, либо при условии закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование.

Следовательно, Заказчику требовалось установить в документации возможность поставки эквивалента программно-аппаратный комплекс фиксации нарушений ПДД «Фактор», а также характеристики, позволяющие участникам определить совместимость товара с программным обеспечением «Vocord Tahion», «Фактор Мониторинг», «SmartTraffic», «RITM3».

Таким образом, Заказчиком нарушены положения пункта 1 части 1 статьи 33, части 2 статьи 8 Закона о контрактной системе ответственность за которое предусмотрена частью 1.4 статьи 7.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

В соответствии с пунктом 2 части 22 статьи 99 Закона о контрактной системе, при выявлении в результате проведения контрольным органом в сфере закупок плановых и внеплановых проверок, а также в результате рассмотрения жалобы на действия (бездействие) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, оператора электронной площадки или комиссии по осуществлению закупок нарушений законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок контрольный орган в сфере закупок вправе выдавать обязательные для исполнения предписания об устранении таких нарушений в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе об аннулировании определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

Таким образом, Комиссия Управления решила выдать обязательное для исполнения предписание.

Жалоба ООО «СМАРТ ГРУПП» (ИНН: 1841063508; ОГРН: 1161832065890) от 05.06.2024 № 5478/24 рассмотрена Комиссией Управления в соответствии с требованиями Закона о 2024-4391



контрактной системе.

Рассмотрев материалы дела, изучив представленные документы представителей сторон, руководствуясь положениями статьи 106 Закона о контрактной системе, Комиссия Управления

**РЕШИЛА:**

1. Признать жалобу ООО «СМАРТ ГРУПП» (ИНН: 1841063508; ОГРН: 1161832065890) от 05.06.2024 № 5478/24 на действия Заказчика — Муниципальное казенное учреждение «Управление информационных технологий и связи города Сургута», Уполномоченного органа — Администрация города Сургута, при проведении электронного аукциона, предметом которого является поставка комплексов автоматической фотовидеофиксации информации (извещение № 0187300006524000744) необоснованной.

2. Признать в действиях Заказчика — Муниципальное казенное учреждение «Управление информационных технологий и связи города Сургута», Уполномоченного органа — Администрация города Сургута, нарушение положений пункта 1 части 1 статьи 33, части 2 статьи 8 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

3. Выдать обязательное для исполнения предписание.

4. Передать уполномоченному должностному лицу Ханты-Мансийского УФАС России материалы дела для рассмотрения вопроса о привлечении должностных лиц, допустивших нарушение требований Закона о контрактной системе, к административной ответственности.

5. Направить данное решение сторонам и опубликовать на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)).

Председатель Комиссии

Валиуллин Р.Р.

Члены Комиссии:

Сафонов С.И.

Петухова Ю.А.

Мацола А.А.

*Решение, принятое по результатам рассмотрения жалобы по существу, может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев с даты принятия.*