Тульское УФАС России уведомляет о том, что обращение муниципального учреждения «Городская Служба Единого Заказчика» (далее – Заказчик) исх. №44 от 19.01.2022 (вх. № 300 от 20.01.2022) о размещении информации об обществе с ограниченной ответственностью «Капитал-Строй» (далее -Общество) (ИНН 3250067420; пр. Станке Димитрова, д.72, оф.4, г. Брянск, Брянская обл., 241028) В реестре недобросовестных ПОСТОВЩИКОВ (подрядчиков, исполнителей) по причине одностороннего отказа Заказчика 09.11.2021 контракта № H.2021.106 на исполнения OT выполнение работ по ремонту кровли МБОУ "Центр образования № 57" по адресу: г.Тула, пос. Обидимо, ул. Школьная, д. 3 (закупка № 0366200035621006018) (далее - Контракт) принято к рассмотрению Тульским УФАС России.

Заседание комиссии Тульского УФАС России по рассмотрению дела № 071/06/104-59/2022 по указанному обращению состоится **27.01.2022 в 10 часов 00 минут (московского времени) по адресу: 300012, г. Тула, ул. Жаворонкова, д. 2.**

В связи с необходимостью принятия мер по нераспространению новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) и в соответствии с постановлением Правительства Тульской области от 16.03.2020 № 112 «О введении режима повышенной готовности» Тульское УФАС России считает возможным признать явку участников дела необязательной.

При принятии участником дела решения о рассмотрении такового без его участия просьба направить на адрес электронной почты Тульского УФАС России to 71-kabelyatkina@fas.gov.ru соответствующее ходатайство.

При этом участнику дела необходимо заблаговременно представить на указанный адрес электронной почты истребуемые документы и информацию, а также мотивированную письменную позицию по рассматриваемому вопросу.

Кроме того Тульское УФАС России сообщает, что принять участие в рассмотрении дела возможно исключительно в дистанционном режиме, без очного участия сторон дела, в режиме видеоконференцсвязи посредством клиентского приложения TrueConf.

Инструкцию участника web-конференции и приглашение (гиперссылка) для участия в видеоконференции направляю.