

Уведомление № РНП 89-116/2016

о заседании комиссии по рассмотрению документов по факту уклонения победителя закупки от заключения контракта

(закупка № 0190200000316009429)

В адрес Ямало-Ненецкого УФАС России поступили на рассмотрение материалы от Заказчика ГБУЗ «Салехардская клиническая больница» (629001, ЯНАО, г. Салехард, ул. Мира, д.39; ИНН 8901004862) по факту уклонения победителя закупки ООО ЧОО «Золотой щит» (628403, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 12 А; ИНН: 8602184399) от заключения контракта на оказание услуг по физической охране объектов ГБУЗ «Салехардская клиническая больница», цена контракта 2 178 680 рублей 72 копейки, срок оказания услуг по 31 декабря 2017 (закупка № 0190200000316009429).

ООО ЧОО «Золотой щит» в срок до 09.11.2016 представить письменное документально подтвержденное обоснование причин уклонения от заключения контракта на оказание услуг по физической охране объектов ГБУЗ «Салехардская клиническая больница» (закупка № 0190200000316009429).

Заказчику в срок до 09.11.2016 представить копии документов, подтверждающих надлежащее исполнение требований части 12 статьи 95 Закона о контрактной системе:

- размещение в установленные сроки решения заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе (скрин-шот страницы с сайта);
- направление решения заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта поставщику (подрядчику, исполнителю) телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование направления такого решения и получение заказчиком подтверждения о его вручении поставщику (подрядчику, исполнителю) (копии документов).

Заседание Комиссии назначено на 11.11.2016 в 09 ч. 30 мин. по адресу: ЯНАО, г. Салехард, ул. Губкина, 13, каб. 23 (e-mail: fo89@fas.gov.ru, факс: (34922) 3-47-08).

Полномочия представителей сторон, которые намереваются присутствовать на заседании Комиссии, должны быть подтверждены надлежащим образом.