

Исх. № 941 от 29.12.2016

Руководителю Московского УФАС России

Ханяну А.Э.

107078, г. Москва, Мясницкий

проезд, дом 4, стр. 1

От ООО «Альфа-инжиниринг»

660098 Красноярский край, г.Красноярск

ул. Молокова, д.1А, пом.259

т. (391) 290 20 22

(факс отсутствует)

Жалоба на действия заказчика, уполномоченного органа, комиссии по осуществлению закупок.

1. **Заказчик:** ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ МЕТРОПОЛИТЕН ИМЕНИ В.И.ЛЕНИНА". Адрес: 129110, г МОСКВА, пр-кт МИРА, дом 41, корпус 2. т.8 (495)684-99-37; Контрактная служба: т.8 (499) 321-62-53
2. **Ф.И.О. членов комиссии по осуществлению закупок, действия которых обжалуются:** ответственные лица со стороны заказчика
3. **Участник размещения заказа (Заявитель):** ООО «Альфа-инжиниринг», ИНН: 2463204968. Адрес: 660098, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Молокова, д.1А, пом.259; телефон +7(391) 290 20 22; E-mail: Glavsbt@gmail.com; Контактное лицо: Киюцина Ульяна Андреевна.
4. **Адрес официального сайта на котором размещена информация о закупке:** www.zakupki.gov.ru

Номер извещения: № 31604354897

Наименование аукциона: Поставка безусадочного быстротвердеющего ремонтного состава

Дата опубликования извещения о проведении электронного аукциона: 27.12.2016.

5. **Обжалуемые действия комиссии по осуществлению закупок с указанием норм Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ», которые по мнению заявителя нарушены:**

В нарушение п.3.13.2.2 аукционной документации, аукционная комиссия неправомерно отказала Заявителю в допуске к участию в Аукционе.

6. Доводы жалобы:

Полагаем отклонение нашей заявки, Регистрационный номер № 353499, необоснованно и противоречит ч.1 ст.2 ФЗ №223-ФЗ, ст.17 ФЗ №135-ФЗ.

Показатели безусадочного быстротвердеющего ремонтного состава КТрон-9Л500 не противоречат требованиям Заказчика (Таблица 1)

Таблица.1

| №1 позиции в техническом задании | | |
|---|--|---|
| Наименование товара (марка, страна производитель, страна происхождения): Безусадочный быстротвердеющий ремонтный состав КТТрон-9Л500, страна производитель: РФ; Страна происхождения РФ | | |
| № п. п. | Требования Заказчика | Предложение Участника* |
| 1. | <p>Безусадочный быстротвердеющий ремонтный состав представляет собой смесь гидравлических цементов, отсеянного песка и модифицирующих добавок. Безусадочный быстротвердеющий ремонтный состав должен быть литьевым, с высокими показателями текучести.</p> <p>Соответствует следующим характеристикам в соответствии с ГОСТ 31356-2007:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Воздухововлечение $\leq 6\%$; • Крупность заполнителя не более 3,0 мм.; • Подвижность по ГОСТ 31356-2007 не менее 200 мм не более 220 мм.; •Срок использования приготовленного состава - не более 20 минут; • Интервал схватывания – 25-30 мин.; • Прочность при сжатии в возрасте 1 час - не менее 8 МПа.; • Прочность при сжатии в возрасте 2 часа – не менее 15 МПа.; • Прочность при сжатии в возрасте 28 суток – не менее 45 МПа.; • Прочность на изгиб в возрасте 24 часа – не менее 4 МПа.; • Прочность на изгиб в возрасте 28 суток – не менее 6 МПа.; • Прочность на отрыв (адгезия) в возрасте 28 суток – не менее 2,5 МПа.; • Модуль упругости - не менее 25000 МПа.; • Марка водонепроницаемости - не менее W16; • Расширение в возрасте 28 суток менее 0,05%; • Марка бетона по морозостойкости – F400; • Плотность во влажном состоянии - 2,15 т/м³; • Фасовка смеси во влагонепроницаемых мешках вместимостью от 20 до 30 кг. <p>Количество -800000кг</p> | <p>Безусадочный быстротвердеющий ремонтный состав представляет собой смесь гидравлических цементов, отсеянного песка и модифицирующих добавок. Безусадочный быстротвердеющий ремонтный состав литьевого, с высокими показателями текучести.</p> <p>Соответствует следующим характеристикам в соответствии с ГОСТ 31356-2007:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Воздухововлечение $\leq 6\%$; • Крупность заполнителя не более 3,0 мм.; • Подвижность по ГОСТ 31356-2007 не менее 200 мм не более 220 мм.; • Срок использования приготовленного состава - не более 20 минут; • Интервал схватывания – 25-30 мин.; • Прочность при сжатии в возрасте 1 час - не менее 8 МПа.; • Прочность при сжатии в возрасте 2 часа – не менее 15 МПа.; • Прочность при сжатии в возрасте 28 суток – не менее 45 МПа.; • Прочность на изгиб в возрасте 24 часа – не менее 4 МПа.; • Прочность на изгиб в возрасте 28 суток – не менее 6 МПа.; • Прочность на отрыв (адгезия) в возрасте 28 суток – не менее 2,5 МПа.; • Модуль упругости - не менее 25000 МПа.; • Марка водонепроницаемости - не менее W16; • Расширение в возрасте 28 суток менее 0,05%; • Марка бетона по морозостойкости – F400; • Плотность во влажном состоянии - 2,15 т/м³; • Фасовка смеси во влагонепроницаемых мешках вместимостью 25 кг. <p>Количество -800000кг</p> |

В аукционной документации, а именно, в п.5 Инструкции по заполнению заявки на участие в электронном аукционе указано, что Техническое предложение участника закупки составляется на

основании и в соответствии с Техническим заданием, являющимся неотъемлемой частью Документации о закупке, с указанием конкретных качественных и функциональных характеристик, потребительских свойств предлагаемого к поставке товара/объемов и способов (методов) выполнения работ/объемов и способов (методов) оказания услуг. При этом не указано, какие именно показатели могут быть выражены в виде диапазонного значения. Заявитель жалобы, являясь профессиональным участником рынка ремонтных составов по бетону, ссылаясь на тех.документацию, в том числе паспорт КТрон – 9Л500, ГОСТ 31356-2007 определил, что характеристики для данного вида продукции, такие как: Воздухововлечение; крупность заполнителя; подвижность; срок использования приготовленного состава; интервал схватывания; прочность при сжатии; прочность на изгиб; прочность на отрыв (адгезия); модуль упругости; марка водонепроницаемости; расширение не подлежат конкретизации, так как эти показатели по своей сути имеют исключительно диапазонное значения в зависимости от условий применения и уточнению участником закупки не подлежат.

На основании вышеизложенного просим:

1. провести внеплановую проверку аукциона № 31604354897 и деятельности Заказчика, направленную на выявление нарушений Федерального Закона №223-ФЗ, 135-ФЗ «О защите конкуренции»
2. Приостановить размещение заказа до рассмотрения настоящей жалобы по существу.
3. Признать Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе несоответствующим требованиям законодательства и аннулировать его, обязать заказчика повторно и без нарушений рассмотреть заявки участников аукциона.

Приложения:

1. Извещение №31604354897
2. Аукционная документация
3. Техническое задание
4. Предложение участника
5. Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе № 4139347; 31604354897/1
6. Паспорт КТрон-9 Л500
7. Приказ о назначении генерального директора

Генеральный директор ООО «Альфа-инжиниринг»

Д.Г. Киюцин

