

**В управление федеральной
антимонопольной службы по г.
Москве**

Адрес: 107078, г. Москва, Мясницкий
проезд, дом 4, стр. 1

Заказчик:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА МОСКВЫ "ЖИЛИЩНИК АЛТУФЬЕВСКОГО РАЙОНА"

Адрес места нахождения Заказчика:
127410, г Москва, ул Стандартная, дом 3

Почтовый адрес Заказчика:
127410, г Москва, ул Стандартная, дом 3

Телефон: 74999022220

Факс: 74999025000

E-mail:

dez.altuf@mail.ru

Ответственное должностное лицо:

Объедков Денис Петрович

Оператор электронной площадки:

Оператор электронной площадки:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЕДИНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ТОРГОВАЯ ПЛОЩАДКА»

<http://roseltorg.ru>

115114, Москва,

ул. Кожевническая,

д. 14, стр. 5

тел.: +7 (495) 276-16-26 факс: +7 (495) 730-59-07 e-mail: info@roseltorg.ru

Заявитель жалобы:

Общество с ограниченной ответственностью ««ИНДУСТРИЯ ЛКМ»»

ИНН/КПП 7729761856/ 772901001

ОГРН 1147746021191

Почтовый адрес: 119619, г. Москва,

ул. Лазенки 6-я, д.2, стр.15

Тел: 8-916-001-39-36

Факс: нет

Email newilkm@gmail.com

Контактное лицо: Захаров Филипп Дмитриевич

Указание на закупку:

закупка №

31907616019

Объект закупки:

Поставка расходных материалов для проведения планового

текущего ремонта в МКД находящемся в управлении

ГБУ "Жилищник Алтуфьевского района" в 2019 году

НМЦК: 8 207 817,35

Московское УФАС
Рег. номер 13506/19
зарегистрирован 15.03.2019



ЖАЛОБА
на положения аукционной документации и действия Заказчика при проведении
Заказчиком, открытого аукциона в электронной форме.

Довод 1:

В соответствии с пунктом 1 части 10 статьи 4 Закона о закупках документация о закупке должна содержать 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.

В составе аукционной документации 07.03.2019 года размещены в том числе следующие документы:

- Расчет начальной (максимальной) цены контракта (содержащий в себе перечень закупаемых материалов)

- Приложение №2 к Техническому заданию «Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого или используемого товара». (содержащее в себе конкретные характеристики закупаемого товара)

- Аукционная документация (содержащая в себе требования к заявке и в том числе к первой части заявки, а именно:

Конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным в документации об электронном аукционе, и указание на товарный знак (при наличии). Информация, предусмотренная настоящим подпунктом, включается в заявку на участие в электронном аукционе в случае отсутствия в документации об электронном аукционе указания на товарный знак или в случае, если участник закупки предлагает товар, который обозначен товарным знаком, отличным от товарного знака, указанного в документации об электронном аукционе.

В ходе подготовки заявки наша фирма столкнулась со следующими трудностями:

Довод 1.

- п. 20 Трубы стальные, описаны размеры «20х3.2, 25х3.2, 32х3.2, 40х3.5, 40х4.5, 76х4.5, 102х6.0», заказчиком приобретает «Труба профильная 40*25» (п. 26).

- п. 31 Диски отрезные, описаны размеры наружного диаметра «125, 180, 230мм», заказчиком приобретаются 125 и 230 мм (п. 11 и 12).

- п. 32 Кабель силовые, описано число токопроводящих жил 2, 3, заказчиком приобретает кабель с числом жил «2» (п. 50).

- 43 Кабель силовые, описано число токопроводящих жил 2, 3, и номинальное сечение токопроводящих жил 2.5 мм², заказчиком приобретает кабель с числом жил «2» и номинальным сечением 1.5 мм² (п. 50).

- п. 46 Стекло армированное, описан товар с номинальной толщиной 6; 7 мм, приобретает «Стекло оконное 0,4мм» (п. 29).

- п. 50 Гвозди строительные, описан условный диаметр стержня: 1.0, 1.4, 1.6, 3.0, 4.0; 1.2, 1.4, 1.8, 3.5, 4.0, 5.0; 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 3.0, 4.0. И Длина гвоздей: 16, 25, 40, 50, 90, 100, 120; 16, 25, 40, 50, 70, 100, 120. Приобретается «Гвозди строительные 1,2х25мм» (п. 59).

- п. 55 Плитка керамическая напольная типа, описан товар: Цвет - **белая, серая, светло-коричневая**; Номинальная ширина - до 298* мм; Номинальная длина - до 298* мм. заказчиком приобретается: «Плитка напольная керамогранит Размер: **30x30x0.8 серая, рельефная**» (п. 28).
- п. 61 Кисть плоская, описан товар с шириной пучка **75 мм**, заказчиком приобретается «Кисть малярная плоская **35мм**».

Приложение к Техническому заданию содержит в себе описание 71 товара, Заказчиком закупается 62. Из 71 товара, 63 отсутствуют в расчете начальной максимальной цены.

Довод 2.

п.1 сталь арматурная, предъявлены требования к следующим характеристикам:

- Площадь поперечного сечения
- Предел текучести от 295* Н/мм²
- Технические требования к внешнему виду - [на поверхности профиля, включая поверхность ребер и выступов, не должно быть раскатанных трещин, трещин напряжения, рванин, прокатных плен и закатов]
- Относительное удлинение - не менее 6%
- Описание - должна представлять собой горячекатаные круглые стальные профили с двумя продольными ребрами и - поперечными выступами, идущими по трехзаходной винтовой линии
- Временное сопротивление разрыву - не менее 50 кгс/м²
- Масса 1 метра - от 0.58* до 1.27* кг
- Отклонение по длине стержней профиля - до 70* мм

П. 2 Сталь арматурная

- Поставка - арматурная сталь должна поставляться в стержнях мерной длины
- Технические требования к внешнему виду - [на поверхности профиля не должно быть раскатанных трещин, трещин напряжения, рванин, прокатных плен и закатов]
- Площадь поперечного сечения - от 0.283* до 0.503* см²
- Описание - должна представлять собой горячекатаную круглую сталь гладкого профиля
- Относительное удлинение - не менее 14%
- Отклонение по длине стержней профиля - до 70* мм
- Масса 1 метра - от 0.222* до 0.395* кг
- Временное сопротивление разрыву - не менее 38 кгс/м²

П. 3 Болты с шестигранной головкой

- Пробная нагрузка $\geq 66700\text{Н}$
- Коэффициент пробной нагрузки - 0.88\ 0.9\ 0.91
- Минимальная разрушающая нагрузка - $\geq 70500\text{Н}$
- Предел прочности на растяжение - $\geq 800\text{Мпа}$
- Номинальная площадь расчетного сечения - 88.1\ 92.1\ 115\ 125\ 157\ 167

П. 4 Гайка для болтов с шестигранной головкой

- Пробная нагрузка - $\geq 84100\text{Н}$

И так далее по всему тексту Приложения к Техническому заданию «Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого или используемого товара».

Учитывая, что действующее законодательство не обязывает участника закупки иметь в наличии товар, подлежащий описанию в соответствии с требованиями документации, подробное изложение в Аукционной документации требований к описанию участниками закупки физико-химических свойств товара, определяемых путем проведения испытаний, ограничивает возможность участников закупки предоставить надлежащее предложение в составе заявки на участие в аукционе.

Исходя из действующей практики ФАС, считаем что Аукционная документация содержит избыточные и противоречивые требования к товарам, что не соответствует принципам, закрепленным в пункте 2 части 1 статьи 3 Закона о закупках

ПРОСИМ:

Признать жалобу необоснованной.

Приостановить проведение закупки до рассмотрения жалобы по существу

Провести внеплановую проверку по доводу жалобы.

Признать Заказчика нарушившим Закон о контрактной системе.

Выдать Заказчику обязательное для исполнения предписание о внесении изменений в аукционную документацию.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Документ, подтверждающий полномочия подписания жалобы-на одном листе.

Генеральный директор



Ф.Д. Захаров