

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ
АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА**



**УПРАВЛЕНИЕ
Федеральной антимонопольной
службы
по Республике Татарстан**

ул. Московская, 55, г. Казань, 420021
тел.: (843) 236-89-22, факс (843) 238-19-46
e-mail: to16@fas.gov.ru

**МОНОПОЛИЯГЭ КАРШЫ
ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМЭТ**

**Монополиягэ каршы
Федераль хезмэтнен
Татарстан Республикасы
буенча идарәсе**

Мәскәү ур., 55 йорт, Казан шәһәре, 420021
тел.: (843) 236-89-22, факс (843) 238-19-46
e-mail: to16@fas.gov.ru

18.05.2017 № 04-04/7951

На № _____ от _____

ФГБУ ВО «Казанский государственный
аграрный университет»
info@kazgau.ru

ООО «НордПром»
rnazipov@yandex.ru

**Р Е Ш Е Н И Е по делу №145-кз/2017
о нарушении законодательства в сфере закупок товаров, работ, услуг
для обеспечения государственных и муниципальных нужд**

10.05.2017 года

г. Казань

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее – Комиссия) в составе:

Заместителя председателя Комиссии: Ватанина С.В. – заместителя
начальника отдела,

Членов Комиссии: Валиуллина Р.Р. – ведущего
специалиста-эксперта,
Сальмановой Э.М. – ведущего
специалиста-эксперта,

в присутствии представителей заказчика ФГБУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» – Пархоменко Ю.А. (доверенность от 05.05.2016г. №б/н), Шайдуллина А.А. (доверенность от 05.05.2016г. №б/н), в отсутствии представителей заявителя ООО «НордПром», уведомленного надлежащим образом, рассмотрев проведением внеплановой проверки в соответствии с частями 3 и 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) жалобу ООО «НордПром» на действия заказчика – ФГБУ ВО «Казанский

государственный аграрный университет» при проведении электронного аукциона №0311100008317000011 на предмет: «Выполнение работ по текущему ремонту помещений и коридоров Учебного здания №1, по адресу г. Казань, ул. К. Маркса, д.65»,

У С Т А Н О В И Л А:

Извещение о проведении электронного аукциона №0311100008317000011 было размещено на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов www.zakupki.gov.ru 21.04.2017 года.

Государственный заказчик – ФГБУ ВО «Казанский государственный аграрный университет».

Начальная (максимальная) цена контракта — 3 570 000, 00 руб.

Суть жалобы, по мнению заявителя, аукционная документация размещена с нарушением норм действующего законодательства о контрактной системе.

Представители заказчика с доводами, изложенными в жалобе заявителя, не согласились, представили устные и письменные пояснения.

Заслушав представителей заказчика, а также изучив материалы, Комиссия установила следующее.

1. Относительно довода, что в документации заказчика установлены требования, противоречащие ГОСТам.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 64 Закона о контрактной системе документация об электронном аукционе должна содержать наименование и описание объекта закупки и условия контракта в соответствии со статьей 33 настоящего Федерального закона, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта.

Согласно пункту 1 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе, описание объекта закупки должно носить объективный характер. В описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описании объекта закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование места происхождения товара или наименование производителя, а также требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание характеристик объекта закупки.

Из толкования указанного положения законодательства о контрактной системе следует, что условия исполнения контракта в части соответствия выполняемых подрядчиком работ, возлагают на заказчика обязанность указать в документации об аукционе исчерпывающий перечень нормативных актов, требованиям которых должны соответствовать работы.

В техническом задании заказчика установлены требования:

1) Пункт 323.4 «Трубка полихлорвиниловая. Плотность 1,2-1,6 г/см³; Предел прочности при растяжении, кгс/см² (не менее) 150; Относительное удлинение при растяжении, % (не менее) 180; **Удельное объемное электрическое сопротивление, Ом·см (не менее) 5,10**».

Вместе с тем, согласно ГОСТ 19034-82 «Государственный стандарт Союза ССР. Трубки из поливинилхлоридного пластика. Технические условия» удельное объемное электрическое сопротивление, Ом·см, в зависимости от марки составляют диапазон значений от $1 \cdot 10^9$ до $2 \cdot 10^{12}$.

Таким образом, заказчиком установлен диапазон значений не соответствующий стандарту.

2) Пункт 324 «Щитки осветительные (Вид установки: **навесной и встраиваемый**. Толщина металла: 0,9-1,2 мм. Тип покрытия: должен быть порошковая шагрень. Цвет: RAL 7035. Степень защиты: навесные – не хуже IP 31, встраиваемые – не хуже IP 30. Угол открытия двери: не меньше 105°. Тип применяемых аппаратов: модульные. Номинальное рабочее напряжение не меньше : 380/220 В. Номинальная частота: от 50 Гц. Номинальное напряжение изоляции: до 600 В. Вид системы заземления: TN-C, TN-S). Количество **1 шт.**

Вместе с тем, согласно ГОСТ 32397-2013 «Щитки распределительные для производственных и общественных зданий. Общие технические условия» щитки классифицируют по следующим признакам: исполнению, относящемуся к виду установки (**навесное, встраиваемое в нишу**, 6.2);

Таким образом, щитки по виду установки подразделяются на: щитки навесного исполнения и щитки, устанавливаемые в нишах.

Следовательно, в техническом задании заказчика установлены требования, не соответствующие ГОСТ 32397-2013.

3) Пункт 3.7 «Гипсовые вяжущие (Для производства вяжущих применяют гипсовый камень по ГОСТ 4013-82 или фосфогипс по действующей нормативно-технической документации. Минимальный предел прочности образцов-балочек размерами 40x40x160 мм в возрасте 2 ч: при сжатии свыше 2(20); при изгибе свыше 1,2 (12). Сроки схватывания, мин: начало не ранее 2, конец не позднее 15. Максимальный остаток на сите с размерами ячеек в свету 0,2 мм, %, не более 25)».

Согласно ГОСТ 125-79 «Вяжущие гипсовые. Технические условия» единицей измерения предела прочности является **МПа (кгс/см²)**.

Таким образом, заказчиком установлены значения не соответствующие действующим ГОСТам, что является нарушением описания объективности закупок, заказчиком нарушено требование пункта 1 части 1 статьи 64 с отсылочной нормой на пункт 1 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе.

Довод заявителя признан обоснованным.

2. Относительно довода, что в документации указаны требования к товарам, которые являются лишь используемым при производстве работ расходным материалом.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 64 Закона о контрактной системе документация об электронном аукционе должна содержать наименование и описание объекта закупки и условия контракта в соответствии со статьей 33

настоящего Федерального закона, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта.

Согласно пункту 1 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе, описание объекта закупки должно носить объективный характер. В описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости).

В соответствии с частью 2 статьи 33 Закона о контрактной системе, документация о закупке должна содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям.

Соответственно, заказчик вправе включить в документацию об аукционе в электронной форме такие требования к товарам, которые отвечают его потребностям и необходимы для выполнения соответствующих государственных функций.

В ходе рассмотрения жалобы, представители заказчика пояснили, что все технические характеристики, составлены с учетом положений законодательства и действующих ГОСТ.

Таким образом, данный довод не нашел своего подтверждения.

На основании вышеизложенного, руководствуясь пунктом 2 части 22 статьи 99, частью 8 статьи 106 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Комиссия

Р Е Ш И Л А:

1. Признать жалобу ООО «НордПром» на действия заказчика – ФГБУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» при проведении электронного аукциона №0311100008317000011 на предмет: «Выполнение работ по текущему ремонту помещений и коридоров Учебного здания №1, по адресу г. Казань, ул. К. Маркса, д.65», частично обоснованной.

3. Признать в действиях заказчика – ФГБУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» нарушения пункта 1 части 1 статьи 64 с отсылочной нормой на пункт 1 части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».


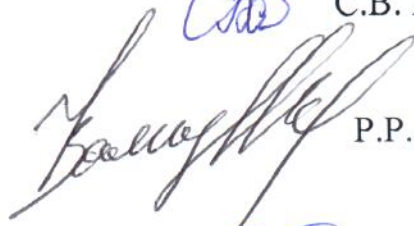

3. Выдать заказчику - ФГБУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» - ГУП «Агентство по государственному заказу, инвестиционной деятельности и межрегиональным связям Республики Татарстан» предписание об устранении нарушений требований действующего законодательства Российской Федерации о контрактной системе.

4. Передать в установленном порядке материалы должностному лицу Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан для рассмотрения вопроса о необходимости возбуждения административного производства в отношении лиц, допустивших нарушение норм законодательства Российской Федерации о контрактной системе.

Решение Комиссии может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев со дня его принятия.

Заместитель председателя Комиссии

Члены Комиссии

 С.В. Ватанин
 Р.Р. Валиуллин
 Э.М. Сальманова