



Универсал
Клининг
Сервис

Исх. № 09/07/23 от 09.07.2023

Куда:

Московское областное УФАС России
Адрес: 123423, г. Москва, Карамышевская наб., д. 44
Телефон/факс: 8(499)755-23-23 доб. 050-233
Факс: 8(499)755-23-23 доб. 050-892

Куда:

Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы № 5
по Московской области
(далее - Межрайонная ИФНС России № 5 по Московской области)
Место нахождения:
142100, Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 7
Почтовый адрес:
142100, Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 7
Телефон: (84967) 63-38-51; **факс:** (84967) 63-38-91
Адрес электронной почты: e-mail: ifns5074@mail.ru

Куда:

ЗАО «Сбербанк - АСТ»
Почтовый адрес:
119180, г. Москва, ул. Большая Якиманка, д. 23
Номер контактного телефона: +7 (495) 787-29-97; (495) 787-29-09
Факс: +7 (495) 787-29-98

От кого:

Общество с ограниченной ответственностью
«Универсал Клининг Сервис» (ООО «УКС»)

ЖАЛОБА НА ДЕЙСТВИЯ КОМИССИИ

Заказчик	Наименование: Межрайонная Инспекция Федеральной налоговой службы № 5 по Московской области (далее - Межрайонная ИФНС России № 5 по Московской области) Место нахождения: 142100, Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 7 Почтовый адрес: 142100, Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 7 тел. (84967) 63-38-51; факс: (84967) 63-38-91
-----------------	--

Контактное лицо: Щербакова Василиса Сергеевна
Адрес электронной почты: e-mail: ifns5074@mail.ru
Контрактная служба Заказчика: контрактная служба без образования отдельного структурного подразделения создана на основании приказа от 27.12.13г «01-05/0031/а «О контрактной службе Межрайонной ИФНС №5 по Московской области».

Ответственное должностное лицо Заказчика:
Руководитель контрактной службы; заместитель начальника Межрайонной ИФНС России №5 по Московской области Исаев Николай Владимирович.
Состав членов Единой комиссии утвержден приказом Межрайонной ИФНС России №5 по Московской области от 27.12.13г 01-05/0031/а «О контрактной службе Межрайонной ИФНС России №5 по Московской области».

Организация и проведение электронного аукциона:
Кузнецова Светлана Владимировна: (84967) 63-38-51
Щербакова Василиса Сергеевна: (84967) 63-38-51 доб.52-91

Ответственный за исполнение Контракта:
Кузнецова Светлана Владимировна: (84967) 63-38-51

Участник размещения заказа (заявитель):
Общество с ограниченной ответственностью
«Универсал Клининг Сервис» (ООО «УКС»)
ИНН: 7719757716

Адрес: Российская Федерация, г. Москва,
ул.13-ая Парковая, д.8/25, кв.52

Телефон: 8-499-408-49-60

Факс : 8-495-652-91-82

e-mail: info@uk-servis.ru

Контактное лицо: Борисов Андрей Михайлович

Адрес официального сайта, на котором размещена информация о размещении заказа:

www.zakupki.gov.ru

<http://sberbank-ast.ru>

Номер извещения: № 0348100021916000016

Наименование аукциона: оказание услуг профессиональной уборки-клининговых услуг административных зданий (нежилого фонда) для Межрайонной ИФНС №5 России по Московской области

Дата опубликования извещения о проведении открытого аукциона 12.12.2016

Состав Комиссии:

На заседании аукционной комиссии присутствовали

Председатель комиссии

Капленкова Ирина Михайловна

Зам. председателя комиссии
Член комиссии
Член комиссии
Член комиссии
Член комиссии
Секретарь комиссии

Кузнецова Светлана Владимировна
Иванникова Надежда Ивановна
Колесова Галина Борисовна
Ставицкая Жанна Владимировна
Чубыкин Андрей Сергеевич
Щербакова Василиса Сергеевна

**Обжалуемые действия Заказчика с указанием норм Федерального закона № 44-ФЗ
которые, по мнению Заявителя нарушены**

Отклонение заявки с нарушением ст. 66 и ст. 67 Закона 44-ФЗ

Наша заявка отклонена с указанием таких причин:

Заявка №3 на участие в электронном аукционе на право заключения государственного контракта на оказание услуг профессиональной уборки – клининговых услуг административных зданий (нежилого фонда) Межрайонной ИФНС России № 5 по Московской области в 2017 году по адресу: Московская область, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 7, номер извещения №0348100021916000016, отклонена по следующему основанию: несоответствия информации, предусмотренной ч. 3 ст. 66 44-ФЗ, требованиям документации об аукционе.

Обоснование:

п.5. Быстросохнущее моющее средство для стекла.

Для параметра «Плотность изопропилового спирта при 20°» участником предложено значение «0,786». Предоставление ложных данных о товаре, т.к. для предложенной участником марки изопропилового спирта «Технический» согласно ГОСТ 9805-84 данный показатель должен быть в диапазоне «0,814-0,819».

п. 30. Универсальное моющее средство для полов и моющихся поверхностей.

Несоответствие предложения по параметру «Область применения» требованиям заказчика, отсутствуют сведения о возможности применения средства для поверхностей из кафеля.

п. 78. Резиновые перчатки.

Участником предложено два типа перчаток: «для грубых работ и для тонких работ». В соответствии с п.1, п. 2.5.1. и 2.5.2 Раздела 3 «Техническое задание» аукционной документации все используемые при оказании услуг материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ для основных видов материалов. Значение, предложенное участником для параметра «толщина стенки» – 0,5 мм. В соответствии с ГОСТ 20010-93 толщина стенки нормируется от 0,6 до 0,9 мм для грубых работ и от 0,2 до 0,4 мм для тонких работ, т.е. участник предложил показатель используемого товара, не соответствующий значениям, установленным документацией об аукционе.

п.86. Противогололедные материалы.

Участником предложено два вида материалов: «Противогололедные материалы для борьбы с зимней скользкостью будут химического происхождения, тип 1 твердыми, тип 2 жидкими, а так же соответствовать требованиям ОДН 218.2.027-2003». Для параметра «Зерновой состав, %, массовая доля частиц размером св. 1 мм до 5 мм вкл.» участником предложено значение «70» для твердых материалов. В соответствии с ОДН 218.2.027-2003 массовая доля частиц размером св. 1 мм до 5 мм вкл. для твердых материалов должна

составлять не менее 75%, т.е. участник предложил показатель используемого товара, не соответствующий значениям, установленным документацией об аукционе.

Считаем отклонение неправомерным.

1) По пункту п.5. Быстросохнущее моющее средство для стекла Заказчик указал требование:

"Плотность изопропилового спирта при 20° **Не более 0,786"**

Т.о. указанное нами значение 0,786 соответствует требованиям Заказчика. Более того указать значение 0,814-0,819 мы не могли, ведь данный диапазон более 0,786, а Заказчик требовал именно значение "**не более 0,786**".

Отметим, что ГОСТ 9805-84 также отсутствовал в документации. Т.о. Комиссия не вправе проверять заявку на предмет соответствия товара ГОСТ, соответствие которому Заказчиком вообще не требовалось.

Отметим, что Комиссия не может требовать указать значение из диапазона 0,814-0,819, т.к. такое значение изначально противоречит требованиям Заказчика.

Просим провести внеплановую проверку допущенных заявок по этому пункту, т.к. имеются основания полагать, что указанная плотность по данному показателю противоречит требованию " не более 0,786".

2) По пункту п.30. Универсальное моющее средство для полов и моющихся поверхностей Заказчик указал такие требования:

"Область применения: Должно быть универсальное средство, применимое во многих сферах и практически для любого типа поверхностей, для мытья которых допускается использование воды, таких как: пластиковые, металлические, резиновые, окрашенные, эмалированные поверхности; поверхности из кафеля, фарфора, стены и т.п."

В инструкции четко указано: "в случае перечисления характеристик через точку с запятой участник размещения заказа должен указать одно из значений по своему выбору".

Т.о. при перечислении "эмалированные поверхности; поверхности из кафеля" мы должны были выбрать: эмалированные поверхности и/ли поверхности из кафеля. Указанное нами значение в полной мере соответствует инструкции, т.к. мы выбрали одно из значений, разделенных ";". Комиссия не вправе требовать от нас указания обоих значений в связи с положениями инструкции относительно ";".

Просим провести внеплановую проверку допущенных заявок по этому пункту, т.к. имеются основания полагать, что указанное значение противоречит инструкции, ведь сама позиция Комиссии противоречит требованиям Заказчика.

3) По пункту п. 78. Резиновые перчатки указаны такие требования:

Толщина стенки 0,2 -0,9 мм.

В соответствии со ст. 66 Закона 44-ФЗ мы обязаны указать конкретное значение показателя товара.

Комиссия при отклонении ссылается на некий ГОСТ 20010-93, которого нет в документации.

В соответствии с нормами ст. 67 Закона 44-ФЗ Комиссия вправе проверять заявки на предмет соответствия требованиям Документации и только им.

Т.к. данный ГОСТ отсутствует в Документации, мы вправе указывать значение в соответствии с требованиями Заказчика.

Комиссия не вправе формировать собственные требования при рассмотрении заявки и не вправе требовать соответствия товаров ГОСТ, которые не указал Заказчик четко и однозначно: номер ГОСТа и год ГОСТа.

Само указание "все используемые при оказании услуг материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ для данных видов материалов" не является требованием по соответствию товара ГОСТ 20010-93. Например, поставляемый товар соответствует ГОСТ 15150. Т.е. требование по соответствию ГОСТ выполнено (Заказчик требовал соответствия любому ГОСТ, не конкретно ГОСТ 20010-93).

4) По пункту п.86. Противогололедные материалы Заказчик указал такие требования:

Зерновой состав, %, массовая доля частиц размером -
св. 10 мм: 10 -75
св. 5 мм до 10 мм вкл.: 10 - 75
св. 1 мм до 5 мм вкл.: 10 - 75
1 мм и менее: 10 -75.

При этом требования Заказчика при всем нашем желании не дают заполнить заявку по ОДН, ведь:

а) Зерновой состав, %, массовая доля частиц размером -
св. 10 мм: 10 -75. По ОДН 218.2.027-2003 зерна таким размером не допускаются.

Но требование "10-75" не дает возможности указать значение 0%. Следовательно, Заказчик изначально требует состав, противоречащий ОДН и не позволяет Комиссии отклонять заявку по данному ОДН.

б) Зерновой состав, %, массовая доля частиц размером
св. 10 мм: 10 -75
св. 5 мм до 10 мм вкл.: 10 - 75
1 мм и менее: 10 -75.

Минимальные значения по данным показателям равны 10%.

Т.о. сумма содержания этих зерен уже равна минимум 30%.

Все перечисленные размеры зерен охватывают полный диапазон размеров: от 0 до бесконечности (от "1 мм и менее" до "св. 10 мм").

В соответствии с общепринятыми Законами математики, сумма полного состава не может превышать 100%.