

**Управление Федеральной антимонопольной службы
по республике Коми**

РЕШЕНИЕ

30 марта 2017 года

№ 04-02/3027

г. Сыктывкар

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Коми по контролю в сфере закупок в составе: <.....> (далее - Комиссия Коми УФАС России), рассмотрев жалобу общества с ограниченной ответственностью «СМП» (далее – ООО «СМП») исх. от 22.03.2017 (вх. от 23.03.2017 № 1526) на действия аукционной комиссии заказчика - Следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Республике Коми (далее - СУ СК России по Республике Коми) при осуществлении закупки путем проведения электронного аукциона, объектом которого является «Оказание услуг по санитарному содержанию помещений и территории, прилегающей к зданиям СУ СК РФ по РК», извещение № 0307100022417000055 (далее - электронный аукцион, жалоба),

УСТАНОВИЛА:

1. ООО «СМП», СУ СК России по Республике Коми, закрытое акционерное общество «Сбербанк - Автоматизированная система торгов» (далее - ЗАО «Сбербанк - АСТ») надлежащим образом о времени и месте рассмотрения жалобы извещены посредством электронной почты.

ООО «СМП» письмом исх. от 28.03.2017 №18 заявило ходатайство о рассмотрении жалобы в отсутствие своего представителя.

С учетом законодательно установленных сроков рассмотрения жалобы отсутствие представителей ООО «СМП», ЗАО «Сбербанк - АСТ», не препятствует рассмотрению жалобы по существу.

2. ООО «СМП» обжалованы действия заказчика и аукционной комиссии заказчика, выразившиеся:

- в установлении, по мнению заявителя необъективных требований к средствам бытовой и профессиональной химии для оказания услуг в соответствии с требованиями документации об электронном аукционе;

- в признании аукционной комиссией заказчика заявки ООО «СМП» несоответствующей требованиям документации об электронном аукционе, в случае, когда такая заявка должна быть признана соответствующей и допущена к участию в электронном аукционе.

СУ СК России по Республике Коми в отзыве на жалобу исх. 28.03.2017 № 232-09-17 (вх. № 1640 от 28.03.2017) и на заседании комиссии заявлены возражения относительно позиции заявителя.

2.1 Жалоба ООО «СМП» в части обжалования положений документации электронного аукциона не подлежит рассмотрению по следующим основаниям.

В силу части 4 статьи 105 Закона о контрактной системе обжалование действий (бездействия) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, комиссии по осуществлению закупок, ее членов, должностного лица контрактной службы, контрактного управляющего, оператора электронной площадки в случае, если данные действия (бездействие) совершены при определении поставщика (подрядчика, исполнителя) путем электронного аукциона, осуществляется в порядке, установленном настоящей главой, в любое время определения поставщика (подрядчика, исполнителя), а также в период аккредитации на электронной площадке, но не позднее чем через десять дней с даты размещения на электронной площадке протокола подведения результатов такого аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в таком аукционе или протокола проведения такого аукциона в случае признания такого аукциона несостоявшимся. *Жалоба на положения документации о таком аукционе может быть подана участником закупки до окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.* При этом в случае, если обжалуемые действия (бездействие) совершены после начала рассмотрения заявок на участие в таком аукционе, обжалование данных действий (бездействия) может осуществляться только участником закупки, подавшим заявку на участие в таком аукционе. В случае, если обжалуемые действия (бездействие) совершены при рассмотрении вторых частей заявок на участие в электронном аукционе или при заключении контракта, обжалование данных действий (бездействия) осуществляется до заключения контракта. По истечении указанных сроков обжалование данных действий (бездействия) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, оператора электронной площадки, аукционной комиссии осуществляется только в судебном порядке.

Извещением о проведении электронного аукциона № 0307100022417000055 установлен срок окончания подачи заявок на участие в электронном аукционе - 21.03.2017.

Жалоба ООО «СМП» направлена в Коми УФАС России посредством почтовой связи 23.03.2017 (по истечении окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе).

Следовательно, срок подачи жалобы на положения документации электронного аукциона истек.

3. Комиссия Коми УФАС России в ходе проведения внеплановой проверки осуществления закупки в соответствии с пунктом 1 части 15 статьи 99 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон о контрактной системе), изучив материалы жалобы, пришла к нижеследующим выводам.

Заказчиком закупки путем проведения электронного аукциона явилось СУ СК России по Республике Коми.

Объект закупки – «Оказание услуг по санитарному содержанию помещений и территории, прилегающей к зданиям СУ СК РФ по РК».

Начальная (максимальная) цена договора составила 1 320 261.00 рублей.

Источником финансирования закупки явились средства федерального бюджета РФ.

Извещение о проведении электронного аукциона № 0307100022417000055, документация электронного аукциона размещены на официальном сайте Единой информационной системе в сфере закупок - 13.03.2017.

4. Согласно части 1 статьи 59 Закона о контрактной системе под аукционом в электронной форме (электронным аукционом) понимается аукцион, при котором информация о закупке сообщается заказчиком неограниченному кругу лиц путем размещения в единой информационной системе извещения о проведении такого аукциона и документации о нем, к участникам закупки предъявляются единые требования и дополнительные требования, проведение такого аукциона обеспечивается на электронной площадке ее оператором.

Согласно пункту 1 части 1 статьи 64 Закона о контрактной системе документация об электронном аукционе наряду с информацией, указанной в извещении о проведении такого аукциона, должна содержать наряду с прочей информацией наименование и описание объекта закупки и условия контракта в соответствии со [статьей 33](#) настоящего Федерального закона, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта.

По пункту 1 части 1, части 2 статьи 33 Закона о контрактной системе заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен руководствоваться, в том числе правилом: 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. Документация о закупке может содержать указание на товарные знаки в случае, если при выполнении работ, оказании услуг предполагается использовать товары, поставки которых не являются предметом контракта. При этом обязательным условием является включение в описание объекта закупки слов «или эквивалент», за исключением случаев несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные

знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, а также случаев закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование.

Документация о закупке в соответствии с требованиями, указанными в [части 1](#) настоящей статьи, должна содержать показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям. При этом указываются максимальные и (или) минимальные значения таких показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться.

4.1 В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 64 Закона о контрактной системе документация об электронном аукционе наряду с информацией, указанной в извещении о проведении такого аукциона, должна содержать, в том числе требования к содержанию, составу заявки на участие в таком аукционе в соответствии с [частями 3 - 6 статьи 66](#) настоящего Федерального закона и инструкцию по ее заполнению. При этом не допускается установление требований, влекущих за собой ограничение количества участников такого аукциона или ограничение доступа к участию в таком аукционе.

Частью 2 статьи 66 Закона о контрактной системе установлено, что заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей.

Согласно подпункту б) пункта 1 части 3 статьи 66 Закона о контрактной системе первая часть заявки на участие в электронном аукционе при заключении контракта на поставку товара должна содержать конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара.

В силу частей 1, 3-6 статьи 67 Закона о контрактной системе аукционная комиссия проверяет первые части заявок на участие в электронном аукционе, содержащие информацию, предусмотренную [частью 3 статьи 66](#) настоящего Федерального закона, на соответствие требованиям, установленным документацией о таком аукционе в отношении закупаемых товаров, работ, услуг.

Пунктом 14 документации об электронном аукционе установлено, что первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать указанную информацию:

а) согласие, предусмотренное пунктом 2 части 3 статьи 66 ФЗ №44-ФЗ, в том числе согласие на использование товара, в отношении которого в документации о таком аукционе содержится указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара, либо согласие, предусмотренное пунктом 2 части 3 статьи 66 ФЗ №44-ФЗ, указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные

образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара и, если участник такого аукциона предлагает для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией, при условии содержания в ней указания на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара, а также требование о необходимости указания в заявке на участие в таком аукционе на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара;

б) согласие, предусмотренное пунктом 2 части 3 статьи 66 ФЗ №44-ФЗ, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара.

Согласно п. 16 такой документации заявка на участие в электронном аукционе направляется участником аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих части заявки, предусмотренные графой 14 настоящей документации.

Приложением № 4 к «Техническому заданию» документации об электронном аукционе, установлены следующие требования к товару, который должен будет использоваться при непосредственном исполнении контракта, в случае заключения контракта между заказчиком и победителем такого аукциона:

1	Мешки для мусора 30л.	Мешки, пригодные для упаковки, транспортировки или хранения различных материалов: бумаги, бытового мусора. Материал - полиэтилен. Мешки не должны подвергаться гниению, должны быть прочными, морозостойкими. Мешки должны быть безопасны для здоровья человека. Качество сырья - первичное либо вторичное. Тип мешка - термосваренный либо склеенный. Исполнение: открытое либо с завязками. Размеры 50x60 см. Сырье: вторичное либо первичное. Способ упаковки в рулонах либо в пластах. Плотность не менее 60 мкм. Прочность на разрыв не менее 100 кгс/см ² . Вес мешка не более 2,5 г. Вид дна мешка: плоское либо в форме «звездочки».
		Мешки, пригодные для упаковки,

2	Мешки для мусора 120л.		<p>транспортировки или хранения различных материалов: бумаги, бытового мусора. Материал - полиэтилен. Тип мешка-термосваренный либо склеенный. Исполнение открытое либо с завязками. Размеры: 60х100 см. Сырье вторичное либо первичное. Способ упаковки в рулонах либо в пластах. Плотность не менее 70 мкм. Прочность на разрыв не менее 100 кгс/см². Вес мешка не более 30 г. Мешки имеют равномерный шов.</p>
3	Средство для сантехники		<p>Средство для очистки сантехники, туалетных комнат. Должно растворять водный/мочевой камень, ржавчину и другие загрязнения. Обладать бактерицидным действием и высокой моющей способностью. Внешний вид средства: прозрачная жидкость/цветной гель. Состав: не менее 20% очищенная вода, не менее 10% смесь органических и неорганических кислот, не более 20% смесь НПАВ, не более 4% отдушка, с красителем либо без красителя. Плотность средства в диапазоне: не менее 1,05 не более 1,15 г/см³. Значение рН должно быть не более 3,0. Использование при ежедневной уборке: готовое средство либо рабочий раствор. Температура хранения средства в диапазоне от 0 до +30 °С.</p>
4	Средство для дезинфекции туалета		<p>Средство для обеззараживания и удаления водного и мочевого камня, известковых, грязе-солевых и масложировых отложений. Концентрированное гелеобразное средство кислотного характера. Состав: органические/неорганические кислоты, моющие и дезинфицирующие добавки, загуститель, консервант, отдушка, краситель, ингибиторы коррозии. Значение рН раствора не более 2,0. Безопасность: водорастворимо, биоразлагаемо. По степени воздействия на организм человека является малоопасным. Относится к веществам не менее IV класса опасности.</p>
5	Универсальное моющее средство для полов, стен,	«Synergetic» или эквивалент	<p>Должно подходить для чистки водостойких поверхностей, предметов, а также полов. Обладать антибактериальным действием. Иметь приятный запах. Не оставлять разводов после высыхания. Показатель рН в концентрате не менее 6. Не должно содержать хлора, А-тензиды 5-15%</p>

	поверхностей		растительного происхождения, НТА 3%. Морозоустойчивость средства: после размораживания должно сохранять свои свойства.
6	Моющее средство для полов		Средство для ручной мойки полов с различными типами покрытий, в том числе керамической плитки. Пенообразование высокое. Средство должно обладать высокой моющей, проникающей способностью. Значение рН не менее 6,0 не более 8,0. Для очистки сильнозагрязненных поверхностей: применяется готовое средство либо рабочий раствор. Плотность в диапазоне – не менее 1,00 не более 1,10 г/см ³ . Состав: АПАВ, НПАВ, фосфаты, комплексообразователь, краситель, отдушка, консервант, очищенная вода. Средство со стойким запахом цитрусовых либо свежести, без содержания хлора.
7	Средство для придания блеска металлическим поверхностям		Средство должно подходить для полировки и придания блеска металлическим поверхностям из нержавеющей стали, хромированным и никелированным поверхностям. Расход (диапазон): не более 20 мл. средства на 1 м ² обрабатываемой поверхности. При разложении не должно выделять вредные вещества. Не должно являться горючим. Плотность при t = 20°C не менее 1,05 г/см ³ .
8	Полироль		Средство должно эффективно удалять загрязнения со всех поверхностей в помещении. Придавать блеск, убирать следы и пятна, нейтрализовать аллергенные частички пыли. Состав: вода, керосин, смесь силиконов, эмульгаторы, бутан-пропан или сжатый воздух, парфюмерная композиция, смесь восков. Запах: средство без запаха или с ароматом цитруса. Средство не должно содержать озоноразрушающих веществ. Условия хранения при температуре (диапазон) от +5 до +40°C. Объем упаковки не менее 250 мл., не более 300 мл.
			Средство для удаления известкового налета с поверхности кафельной плитки, кранов, раковин, туалета. Состав: НПАВ,

9	Средство для удаления известкового налета		отдушки: альфа-изометилилионен, d-Лимонен или бутилфенилметилпро-пионал. Объем упаковки не менее 0,5 л. Размер упаковки (ДхШхВ) : не менее 7 см., не более 9 см., х не менее 10 см. не более 11 см. х не менее 25 см. не более 27 см. Вес не менее 500 г. Средство должно быть <u>быстродействующие, без резкого запаха.</u>
10	Средство для удаления пятен с ковров, ковровых покрытий и мягкой мебели		Бережно должно удалять пятна жира, кофе, чая и другие загрязнения, не оставляя ореола. Не должно повреждать поверхность изделия. Показатель pH не менее 6. Средство должно быть биоразлагаемое. Не должно содержать в составе хлоруглеродных растворителей. Анионных ПАВ не более 5 %. Гликолевые эфиры не менее 5 % не более 20 %.
11	Средство для удаления стойких загрязнений		Должно удалять сложные и трудноудалимые загрязнения, жировые компоненты. Должно подходить для удаления въевшихся пятен на окрашенных стенках. Средство не должно оставлять следов, повреждать обрабатываемые поверхности. Содержание анионных ПАВ не более 5 %. В составе средства: наличие мыла, бензизотиазолинона. Консистенция средства: гель либо крем. Упаковка объемом не более 1 л.
12	Жидкое мыло	«Synergetic» или эквивалент	Должно бережно очищать кожу от различных видов бытовых загрязнений и увлажнять кожу рук. Подходить для использования в диспенсере. По составу мыло должно быть глицериново-ланолиновое (на основе растительных компонентов). Значение pH не менее 7,5 не более 8. Мыло должно обладать хорошими моющими свойствами, не сушить кожу рук. Аромат цветочный/фруктовый/без запаха. Упаковка: канистра не менее 5 л., не более 10 л.
13	Пятновыводитель		Средство должно удалять следы жевательной резинки, клея, скотча, чернил, маркеров. Применение: для ручной; машинной уборки. Средство в виде концентрата для приготовления раствора либо готового к применению раствора. Максимальное время воздействия средства на очищаемую поверхность не более 5 мин.

14	Средство для мойки стекол при минусовых температурах	Минимальная температура применения ниже минус 10 °С. Должно обладать обезжиривающим действием, растворяется в воде. Должно обладать антистатическим действием. Не оставлять разводов. Должно быть экологически безопасное и биоразлагаемое. Плотность при t = 20 °С более 1,0 г/см куб. Значение рН не менее 5,0.
15	Средство от засоров	Должно эффективно растворять отложения и устраняет различные виды засоров. Средство должно быть безопасно для металлических и пластиковых труб. Время воздействия средства не более 60 мин. Состав: анионы, каустическая сода или гидроксид натрия, вода. Упаковка объемом не менее 1 л.
16	Салфетки для полировки	Должно подходить для очистки от пыли, полировки любых материалов: стекла, дерева, лакокрасочных покрытий и пластиков. Салфетка не должна царапать обрабатываемую поверхность и не оставляет ворс. Не создавать статическое электричество, быть стойкой к химическому воздействию. Материал салфетки: объемный пористый материал; микрофибра или микрофибра, хлопок. Одноразовая либо многоразового использования. Салфетка с пропиткой либо без пропитки. Размер салфетки (см.) не менее 48 не более 51 x70 не менее 69 не более 71. Упаковка: коробка; пакет; туба.
17	Туалетная бумага (в рулонах)	Слойность: не менее 2 не более 3 слоев. Качество исходного сырья: из целлюлозы; макулатуры. Должно быть наличие перфорации. Метраж бумажного полотна не менее 40 не более 56 м. Поверхностная впитываемость 0,01 мл воды до 6,5 с. рНх.з водной вытяжки 4,0 - 10,0. Наличие внутренней картонной втулки: да. Количество мигрирующих вредных веществ в модельные среды: формальдегид не более 0,1 мг/л, ацетон не более 0,1 мг/л, свинец не более 0,05 мг/л, мышьяк не более 0,07 мг/л. Плотность: не менее 15 – не более 25 г/м². Количество листов - 150 шт. Индекс токсичности водной вытяжки не менее 70 % не более 120 %. Ширина рулона не менее 9 см - не более 11 см. Размеры листа: 12x9,5 см.
		Слойность: не менее 2 не более 3 слоев.

18	Полотенца бумажные листовые для диспенсера	Сложение «V». Ширина: не менее 200 мм. Влагопрочность бумажных полотенец должна составлять не менее 40 %. Количество листов от 150 шт. Индекс токсичности водной вытяжки не менее 60 не более 130 %. Размеры листа в разложенном виде: 21,5x23 см.
19	Перчатки латексные	Размеры M, L. Длина манжеты: не менее 250 мм. Назначение: для защиты рук при работах с разбавленными щелочами, кислотами и их солями. Тип перчаток I, II. Перчатки однослойные; двухслойные. Условная прочность при растяжении не менее 150 кгс/см ² . Кислотощелочепроницаемость не более 1 рН. Толщина стенки не менее 0,2 не более 1,0 мм. Сопротивление раздиру не менее 20 кгс/см. Относительное удлинение при разрыве не менее 700 %.
20	Освежитель воздуха	Аэрозоль. Объем не менее 300 мл. Аромат: фруктовый/ цветочный/хвойный. Состав: пропан/бутан/ изобутан, этиловый спирт, пропиленгликоль, изопропил мирикат, отдушка.
21	Средство для мытья стекол	Средство для очистки стеклянных поверхностей, зеркал от жировых загрязнений, пыли. Состав: вода очищенная, АПАВ не более 10%, НПАВ не менее 2%, парфюмерная композиция, консервант, краситель/спирт. Биоразлагаемое, с антистатическим эффектом. Запах - цитрусовый/ свежести/отсутствует.
22	Средство для удаления следов резины	Эффективно должно удалять следы резины на полах, другие стойкие эксплуатационные загрязнения, въевшуюся грязь. Количество средства на 1 л воды для рабочего раствора 70-100 мл. Температура воды для раствора в диапазоне: минимальное значение выше 0, максимальное значение не менее 50 °С. Использование - вручную либо с помощью машины. Морозоустойчивость средства: замерзает при температуре ниже минус 10 °С, после размораживания потребительские свойства сохраняются.
		Должно подходить для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жесткой и

23	Дезинфицирующее средство с моющим эффектом	<p>мягкой мебели, напольных покрытий и обивочных тканей предметов обстановки, поверхностей аппаратов, приборов, санитарно-технического оборудования. Класс токсичности до 4- малоопасные. Средство должно содержать в составе: N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин не более 2,0%, дидецилдиметиламмоний хлорид не более 3,0 %, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид не более 0,5 %. рН не более 10,0.</p>
24	Мыло туалетное	<p>Марка "Нейтральное" (Н) или "Экстра" (Э) или "Ординарное" (О). Внешний вид: поверхность с рисунком или без рисунка. Без трещин на поверхности мыла, полос, выпот, пятен, без нечеткого штампа. Консистенция твердая на ощупь, в разрезе однородная. Масса жирных кислот в пересчете на номинальную массу куска 100 г от 74 грамм. Массовая доля содопродуктов в пересчете на Na₂O, не более 0,22 % или отсутствие. Температура застывания жирных кислот, выделенных из мыла (титр) не ниже 33 °С. Массовая доля хлористого натрия не более 0,7 %. Первоначальный объем пены не менее 320 см³. Изготовлено из натриевых солей натуральных или натуральных и синтетических жирных кислот с добавками или без них, и предназначено для целей личной гигиены. Тонизирует и снимает напряжение кожи. Вес не менее 90 г.</p>
25	Средство чистящее	<p>Средство должно быть предназначено для удаления локальных загрязнений с открытых поверхностей мебели, офисной техники. Очищенные поверхности должны приобретать антистатический эффект. Средство должно не содержать кислоты и соединения на их основе. Степень биоразлагаемости средства не менее 90 %. Средство стабильно при хранении и применении. Средство содержит анионные ПАВ не менее 5 %. Средство должно быть предназначено для ручной уборки. Содержание неионогенных ПАВ не менее 7 %. Применение средства не приводит к разрушению поверхности и изменению ее цвета. Средство экологически безопасно. рН средства не более 8. Средство должно обладать дезинфицирующими свойствами, гипоаллергенно. Средство должно удалять</p>

			<p>локальные загрязнения с открытых поверхностей мебели, офисной техники. Средство применимо для использования в помещениях общественного назначения. Средство не должно оставлять разводов. Средство должно быть в форме спрея.</p>
26	Салфетка для поддержания чистоты офисной техники		<p>Салфетка должна удалять пыль, жировые разводы, следы от пальцев, никотиновую пленку. Не повреждать поверхность, и не оставляет разводов. Снимать статическое электричество. Салфетка должна быть из тканого либо нетканого материала на основе вискозы и полиэфиров. Пропитывающий раствор: очищенная вода, акриловый сополимер, консервант, антистатический компонент. Упаковка: туба либо пачка, в количестве не менее 100 шт.</p>
27	Средство для чистки линолеума		<p>Концентрированное средство для удаления сильных загрязнений. Состав: вода, ПАВ, гидрофильные органические растворители, ароматические добавки. Значение pH концентрата не менее 10,0 не более 10,2. Значение pH раствора 8,6-9,5.</p> <p>Норма расхода средства: не более 10 л. на 30-50 м². Максимальное время воздействия средства не более 15 мин. Средство биоразлагаемое - не более 80%.</p>
28	Бумага туалетная листовая для диспенсера		<p>Слойность: не менее 2 не более 3 слоев. Сложение «V». Влагопрочность бумажных полотенец не менее 40 %. Количество листов не менее 200 шт. Индекс токсичности водной вытяжки не менее 60 % не более 130 %. Размеры листа в разложенном виде более: 11x18,5 см. Сырье: первичное либо вторичное.</p>

По результатам рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе, содержащих информацию, предусмотренную [частью 3 статьи 66](#) настоящего Федерального закона, аукционная комиссия принимает решение о допуске участника закупки, подавшего заявку на участие в таком аукционе, к участию в нем и признании этого участника закупки участником такого аукциона или об отказе в допуске к участию в таком аукционе в порядке и по основаниям, которые предусмотрены [частью 4](#) настоящей статьи.

Участник электронного аукциона не допускается к участию в нем в случае:

1) непредоставления информации, предусмотренной [частью 3 статьи 66](#) настоящего Федерального закона, или предоставления недостоверной информации;

2) несоответствия информации, предусмотренной [частью 3 статьи 66](#) настоящего Федерального закона, требованиям документации о таком аукционе.

Отказ в допуске к участию в электронном аукционе по основаниям, не предусмотренным [частью 4](#) настоящей статьи, не допускается.

В соответствии с ч.3 ст. 65 Закона о контрактной системе любой участник электронного аукциона, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе. При этом участник такого аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений данной документации в отношении одного такого аукциона. В течение одного часа с момента поступления указанного запроса он направляется оператором электронной площадки заказчику.

По результатам рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе аукционная комиссия оформляет протокол рассмотрения заявок на участие в таком аукционе, подписываемый всеми присутствующими на заседании аукционной комиссии ее членами не позднее даты окончания срока рассмотрения данных заявок.

Указанный протокол должен содержать информацию:

1) о порядковых номерах заявок на участие в таком аукционе;

2) о допуске участника закупки, подавшего заявку на участие в таком аукционе, которой присвоен соответствующий порядковый номер <...> к участию в таком аукционе и признании этого участника закупки участником такого аукциона или об отказе в допуске к участию в таком аукционе с обоснованием этого решения, в том числе с указанием положений документации о таком аукционе, которым не соответствует заявка на участие в нем, положений заявки на участие в таком аукционе, которые не соответствуют требованиям, установленным документацией о нем;

3) о решении каждого члена аукционной комиссии в отношении каждого участника такого аукциона о допуске к участию в нем и о признании его участником или об отказе в допуске к участию в таком аукционе.

В соответствии с материалами жалобы на участие в электронном аукционе было подано 3 заявки.

Заявке ООО «СМП» на участие в электронном аукционе оператором электронной площадки присвоен порядковый номер <...> .

При анализе комиссией Коми УФАС России заявки ООО «СМП» было установлено, что такая заявка не содержала конкретных показателей товаров, предлагаемых к поставке.

В своей заявке ООО «СМП» оставило без изменения значения предусмотренные приложением №4 «Технического задания» документации об электронном аукционе, в случае, когда в описании товара, предлагаемого участниками должны были быть отражены конкретные показатели.

Таким образом, сведения, содержащиеся в первой части заявки с порядковым номером 1 на участие в электронном аукционе, не соответствуют требованиям, установленным документацией об электронном аукционе, а именно: требованиям установленным пунктом 14 документации об электронном аукционе.

Единой комиссией по результатам рассмотрения первой части заявки с порядковым номером 1 на участие в электронном аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в электронном аукционе участника закупки, подавшего указанную заявку, в том числе по следующему основанию:

- не представление информации, предусмотренной ч.3 ст.66 Закона о контрактной системе, а именно не представлены конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе.

В ходе исследования материалов жалобы комиссией Коми УФАС России было установлено, что заявки участников такого аукциона (с порядковыми номерами 2,3) также были признаны аукционной комиссией несоответствующими требованиям документации об электронном аукционе.

В соответствии с вышеуказанным, на основании ч.8 ст.67 Закона о контрактной системе электронный аукцион, объектом которого являлось «Оказание услуг по санитарному содержанию помещений и территории, прилегающей к зданиям СУ СК РФ по РК» был признан несостоявшимся.

Данное решение отражено в протоколе от 21.03.2017 рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе «Оказание услуг по санитарному содержанию помещений и территории, прилегающей к зданиям СУ СК РФ по РК» (№ извещения 0307100022417000055).

Действия аукционной комиссии заказчика в виде принятия решения об отказе в допуске к участию в электронном аукционе участника закупки, подавшего заявку с порядковым номером 1 на участие в электронном аукционе, соответствуют пункту 1 части 4 статьи 67 Закона о контрактной системе.

С учетом всех вышеизложенных обстоятельств, руководствуясь частью 8 статьи 106 Закона о контрактной системе, Комиссия Коми УФАС России,

РЕШИЛА:

Признать жалобу ООО ПСК «СМП» необоснованной.

Председатель Комиссии

<.....>

Члены комиссии

<.....>

<.....>

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