

Исх. №03 от «26» декабря 2018 г.

Руководителю
Управления Федеральной антимонопольной службы
по Санкт-Петербургу
Владимирову Вадиму Валерьевичу
Адрес: 199004, г. Санкт-Петербург, 4-я линия
Васильевского острова, 13, лит.А
Тел.\факс: (812) 313-04-30

Копия:
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Место нахождения: 199034, г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, наб УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, дом 7/9

Почтовый адрес: 199034, г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, наб УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, дом 7/9

Ответственное лицо: Андриенко Мария Александровна

Тел.: +7 (812) 3241268

Адрес электронной почты: orgz@gz.pu.ru

Сведения о заявителе:

Общество с ограниченной ответственностью «Вилар»

Место нахождения: 197022, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, дом 6, литера А,
помещение 44Н, офис 123

Почтовый адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, Аптекарская набережная, дом 6, литера А,
помещение 44Н, офис 123

Адрес электронной почты: ra@vilar.spb.ru

Телефон: +79818910454

Информация о проводимой закупке:

Способ закупки: аукцион в электронной форме, проводимый согласно ФЗ-223.

Оказание услуг по уборке помещений в зданиях Санкт-Петербургского государственного
университета, расположенных по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Санкт-Петербургское
шоссе, д. 109

Начальная максимальная цена контракта: 33 764 723 ,88 рублей.

Извещение № 31807242128 от 03.12.2018 г.

Информация об операторе электронной торговой площадки:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РТС-ТЕНДЕР»

адрес в сети «Интернет»: <http://www.rts-tender.ru>

Наименование и контактная информация заказчика:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Место нахождения: 199034, г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, наб УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, дом 7/9

Почтовый адрес: 199034, г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, наб УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, дом 7/9

Ответственное лицо: Андриенко Мария Александровна

Тел.: +7 (812) 3241268

Адрес электронной почты: orgz@gz.pu.ru

Аукционная комиссия:

Председатель комиссии: Захарова Марина Михайловна

Члены комиссии: Ясулова Калимат Гитинамагомедовна, Стародумова Юлия Владимировна,
Барыков Евгений Михайлович

ЖАЛОБА на действия заказчика

3 декабря 2018 года на официальном сайте www.zakupki.gov.ru было размещено извещение (номер № 31807242128) о проведении аукциона в электронной форме Оказание услуг по уборке помещений в зданиях Санкт-Петербургского государственного университета, расположенных по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, д. 109. С нашей стороны была подготовлена заявка на участие в данном аукционе и подана в полном соответствии с требованиями закупочной документации (номер 4). По результатам рассмотрения заявки на участие в аукционе в электронной форме, комиссией принято решение об отказе в допуске Заявителю к участию в аукционе, что зафиксировано протоколе рассмотрения заявок № 1055/223/1-мп от 25.12.2018 г. с формулировкой:

порядковым номером **4 (четыре)**, т.к. предлагаемые к использованию материалы, при оказании услуг, не соответствует техническим характеристикам товара, указанного в позициях 50 и 68 Таблицы № 1 раздела 2 «Требования к значениям показателей(характеристик) товаров, использующихся при оказании услуг, позволяющие определить соответствие потребностям Заказчика» части V Технического задания на стр. 54-70 документации о закупке (Основание: п/п 2 п. 1.8.1 ч. 1.8 и п. 1.9.1. ч. 1.9 раздела 1 Положения о закупках от 27.12.2016 г. и 10 ст. 3.2 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ).

Основания отклонения	Требуемое по ТЗ	Предложение уч-ка	Хар-ки, указ. уч-ком	Соотв. ТЗ
отклонения приведены в таблице: Наименование				
Пакет тип 1	Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от не менее 0,35 до не более 0,65	Пакет тип 1	Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от 0,35 до 0,36. Марка полиэтилена 15303-003	Не соотв. В соответствии с ГОСТ 16337-77 при данной марке полиэтилена показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) составит от 0,21 до 0,39
Пакет тип 2	Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от не менее 0,15 до не более 2,5	Пакет тип 2	Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от 0,6 до 0,8. Марка полиэтилена 10604-007	Не соотв. В соответствии с ГОСТ 16337-77 при данной марке полиэтилена показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) составит от 0,56 до 0,84

Считаем отклонение нашей заявки необоснованным по следующим основаниям.

В первой части нашей заявки по п.50 «Пакет тип 1» Таблицы 1. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, д. 109 Главный учебный корпус № 102.предложены следующие значения показателей:

*Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от 0,35 до 0,36
Марка полиэтилена 15303-003.*

Позиция соответствует ГОСТ Р 50962-96; ГОСТ 16337-77

Согласно Таблице 3 ГОСТ 16337-77 Полиэтилен высокого давления. Технические условия, для марки полиэтилена 11503-003 показатель текучести расплава (номинальное значение) составляет 0,3 г/10 мин $\pm 30\%$, что, с учетом установленного допуска, соответствует диапазону значений от 0,21 до 0,39 г/10 мин. ГОСТ 16337-77 устанавливает максимально возможный диапазон значений показателя текучести расплава с учетом допустимых отклонений, т.е. соответствующий Государственному стандарту полиэтилен указанной марки по показателю расплава должен находиться внутри указанного диапазона. В нашей заявке предлагается

использовать полиэтилен с фактическими характеристиками показателя текучести расплава от 0,35 до 0,36 г/10мин, находящимися внутри установленного ГОСТ 16337-77 диапазона. Таким образом, предложенный в нашей заявке диапазон значений полностью соответствует ГОСТ и требованиям Заказчика. Кроме того, указанный в протоколе рассмотрения первых частей диапазон значений от 0,21 до 0,39 г/10 мин не соответствует установленному Заказчиком требованиям «от не менее 0,35 до не более 0,65 г/10мин».

По п.68 «Пакет тип 2» Таблицы 1. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, д. 109 Главный учебный корпус № 102.предложены следующие значения показателей:

Марка полиэтилена 10604-007.

Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от 0,6 до 0,8.

Позиция соответствует ГОСТ Р 50962-96; ГОСТ 16337-77

Согласно Таблице 3 ГОСТ 16337-77 Полиэтилен высокого давления. Технические условия, для марки полиэтилена 10604-007 показатель текучести расплава (номинальное значение) составляет 0,7 г/10 мин $\pm 20\%$, что, с учетом установленного допуска, соответствует диапазону значений от 0,56 до 0,84 г/10мин. ГОСТ 16337-77 устанавливает максимально возможный диапазон значений показателя текучести расплава с учетом допустимых отклонений, т.е. соответствующий Государственному стандарту полиэтилен указанной марки по показателю расплава должен находиться внутри указанного диапазона. В нашей заявке предлагается использовать полиэтилен с фактическими характеристиками показателя текучести расплава от 0,6 до 0,8 г/10мин, находящимися внутри установленного ГОСТ 16337-77 диапазона. Таким образом, предложенный в нашей заявке диапазон значений полностью соответствует ГОСТ и требованиям Заказчика. Предложенный нами диапазон, в обозначениях, установленных ГОСТ 16337-77, составляет 0,7 г/10 мин $\pm 14,3\%$, т.е. полностью соответствует номинальному значению и характеризуется меньшим значением возможных отклонений от данного значения.

Также обращаем внимание комиссии, что по ряду товаров, в частности по рассматриваемому п.50 «Пакет тип 1» Заказчиком установлены требования, вводящие в заблуждение участников закупки и ограничивающие доступ к закупке.

Заказчиком по п.50 «Пакет тип 1» установлены следующие требования:

*Позиция должна соответствовать ГОСТ Р 50962-96, ГОСТ 16337-77. Водопоглощение за 30 суток должно быть, %, не более 0,05 (ноль целых пять сотых). Количество включений должно быть, шт., не менее 2. Прочность сварного шва при разрыве, должна быть, Па, не менее $58 \cdot 10^5$. Предел текучести при растяжении должен быть, Па, не менее $93 \cdot 10^5$. Прочность при разрыве должна быть, Па, не менее $88 \cdot 10^5$. Относительное удлинение при разрыве должно быть, %, не менее 450,0 (четыреста пятьдесят целых ноль десятых). Показатели полиэтилена должны соответствовать следующим требованиям: **Плотность должна быть, г/см³, от не менее 0,920 до не более 0,932. Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) должен быть от не менее 0,35 до не более 0,65. Марка полиэтилена должна быть 15303-003 или 16405-020 или 10604-007 или 17703-010 или 17305-070 или 10803-020 или 10204-003 или 15803-020.***

Из предлагаемых Заказчиком на выбор участникам марок полиэтилена большинство не соответствуют установленным им же требованиям. Согласно Таблице 3 ГОСТ 16337-77:

Для полиэтилена марки 16405-020 показатель текучести расплава составляет 2 г/10 $\pm 25\%$.

Для полиэтилена марки 10604-007 показатель текучести расплава составляет 0,7 г/10 $\pm 20\%$.

Для полиэтилена марки 17703-010 плотность составляет $0,9190 \pm 0,002$ г/см³, а показатель текучести расплава 1 г/10 $\pm 20\%$.

Для полиэтилена марки 10803-020 плотность составляет $0,9185 \pm 0,0015$ г/см³, а показатель текучести расплава 2 г/10 $\pm 15\%$.

Для полиэтилена марки 15803-020 плотность составляет $0,9190 \pm 0,002$ г/см³, а показатель текучести расплава 2 г/10 $\pm 25\%$.

Таким образом, из предложенных Заказчиком 8-ми марок полиэтилена лишь 2 (15303-003 и 10204-003) удовлетворяют установленным им требованиям. Более того, даже для этих двух марок

полиэтилена значение показателя текучести расплава, соответствующее ГОСТ (т.е. 0,3 г/10 мин $\pm 30\%$), лишь частично попадает в установленный Заказчиком диапазон значений (от не менее 0,35 до не более 0,65 г/10мин). Считаем, что Заказчик намеренно ввел в заблуждение участников закупки, установив подобные противоречивые требования к показателям товара.

Кроме того, значения всех вышеприведенных показателей согласно Таблице 3 и разделу 3 ГОСТ 16337-77 определяются по результатам проведения специализированных испытаний и не могут быть известны участникам на момент подачи заявок. Напомним, что по п.22 Заказчику требуются полиэтиленовые пакеты для сбора мусора. Производителями и поставщиками пакетов полиэтиленовых в документации на товар указываются только такие показатели, как размеры, объем, толщина полиэтилена пакета, а также материал изготовления: полиэтилен низкого давления – ПНД или полиэтилен высокого давления – ПВД (см., например, <https://www.mirpack.ru/catalog/meshki-dlya-musora/pakety-musornye-120-litrov-mirpack-classis-12-mkm-chernye/>). Установленные же Заказчиком требования обязывают участников закупки приобрести пакеты полиэтиленовые на стадии подготовки заявок, провести специализированные лабораторные испытания, по результатам которых может оказаться, что показатели товара соответствуют ГОСТ 16337-77, но не удовлетворяют требованиям Заказчика. В этом случае потребуются приобрести другую партию товара и повторить испытания, и т.д. Такой порядок действий нарушает права участников закупки и напрямую свидетельствует об ограничении доступа к закупке.

Считаем, что нашей организации неправомерно отказано в допуске к участию в электронном аукционе. Нами были предоставлены все необходимые сведения, соответствующие требованиям Заказчика. Также полагаем, что документация в части установления требований к товарам содержит нарушения, создающие ограничения доступа к закупке и нарушающие конкуренцию при проведении аукциона.

На основании вышеизложенного просим Вас:

1. Приостановить размещение заказа.
2. Аннулировать протокол рассмотрения заявок.
3. Обязать аукционную комиссию провести повторное рассмотрение заявок на участие в аукционе.
4. Провести внеплановую проверку размещения данного заказа.
5. Выдать предписание об устранении нарушений Федерального закона № 223 ФЗ.
6. Признать настоящую жалобу обоснованной

Приложения:

1. Копии документов подтверждающих полномочия директора.

Генеральный директор ООО «Вилар»

Вольгович Владислав Анатольевич

Общество с ограниченной ответственностью «Вилар»

г. Санкт-Петербург

27 марта 2018 года

ПРИКАЗ

О вступлении в должность
Генерального директора

1. В соответствии с решением единственного участника ООО «Вилар» б/н от 26.03.2018г. назначаю на должность генерального директора Общества Вольговича Владислава Анатольевича с 27 марта 2018 года сроком на 5 (пять) лет.
2. Приказ вступает в силу с момента его подписания.

Генеральный директор
ООО «Вилар»



В.А. Вольгович

РЕШЕНИЕ
Единственного участника
Общества с ограниченной ответственностью «Вилар»

г. Санкт-Петербург

26 марта 2018 года

Я, Единственный участник Общества с ограниченной ответственностью «Вилар» - гражданка Российской Федерации Морозова Ксения Владимировна (паспорт 07 12 732698 выдан отделением №2 МРО УФМС России по Ставропольскому краю в гор. Буденовске (с местом дислокации в гор. Буденовске), дата выдачи 11.07.2013 года, зарегистрированная по адресу: Ставропольский край, Буденовский р-он, пос. Терек, ул. Пролетарская, д.7, кв.2),

РЕШИЛА:

1. Утвердить соглашение о досрочном расторжении договора оказания услуг по управлению юридическим лицом между ИП управляющим Вольговичем Владиславом Николаевичем (ОГРИП 317784700027298, ИНН 781006924032) и Обществом с ограниченной ответственностью «Вилар» от 01.02.2018г.
2. Назначить генеральным директором Общества с ограниченной ответственностью «Вилар» Вольговича Владислава Анатольевича (паспорт РФ 40 05 602334 выдан 68 отделом милиции Московского района Санкт-Петербурга 14.06.2005г., зарегистрированного по адресу: 196210, Санкт-Петербург, ул. Пилотов, д.17, кв.59) с 27 марта 2018 года сроком на 5 (пять) лет.
3. Зарегистрировать вышеуказанные изменения в соответствии с действующим законодательством РФ.

Единственный участник
ООО «Вилар»


_____ К.В.Морозова