

Исх. №02 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.

Наименование закупки: Оказание услуг по содержанию территории Санкт-Петербургского
государственного университета, расположенной по адресу: г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Санкт-
Петербургское шоссе, д. 109

Начальная максимальная цена контракта: 21 824 818 ,80 рублей.

Извещение № 31807242108 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 № 31807242108) о проведении аукциона в электронной форме Оказание услуг по содержанию территории Санкт-Петербургского государственного университета, расположенной 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 № 1053/223/1-мп от 25.12.2018 г. с формулировкой:

1. Не допустить к участию в открытом аукционе в электронной форме участника закупки с порядковым номером **4 (четыре)**, т.к. предлагаемые к использованию материалы, при оказании услуг, не соответствует техническим характеристикам товара, указанного в позициях 22 и 25 Таблицы раздела 2 «Требования к значениям показателей (характеристик) товаров, использующихся при оказании услуг, позволяющие определить соответствие потребностям Заказчика» части V Технического задания на стр. 43-48 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 приведены в таблице:	Требуемое по тех. заданию	Предложение уч-ка	Хар-ки, указ. уч-ком	Соотв. ТЗ
Наименование Пакет тип 1	Предел текучести при растяжении должен быть, Па, не менее 88*10 ⁵ . Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) должен быть, от не менее 0,5 до не более 15. Марка полиэтилена должна быть 10604-007 или 15803-020 или 16405-020 или 15303-003.	Пакет тип 1	Предел текучести при растяжении, Па, 105*10 ⁵ Показатель текучести расплава, г/10 мин (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 предела текучести при растяжении 108*10 ⁵ , показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) составит от 0,56 до 0,84
Пакет тип 2	Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) должен быть от не менее 0,2 до не более 6,0. Марка полиэтилена должна быть 10604-007 или 15803-020 или 16405-020 или 15303-003.	Пакет тип 2	Марка полиэтилена 10604-007 Показатель текучести расплава, г/10мин (номинальное значение) от 0,6 до 0,8	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 заявке по п.22 «Пакет тип 1» предложены следующие значения показателей:

*Предел текучести при растяжении, Па, 105*10⁵.*

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

Марка полиэтилена 10604-007.

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.

По показателю «предел текучести при растяжении» предложенное нами значение также полностью соответствует требованиям Заказчика.

по п.25 «Пакет тип 2» предложены следующие значения показателей:

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

Марка полиэтилена 10604-007.

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

Аналогично предыдущей позиции, 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.25 «Пакет тип 2» Заказчиком установлены требования, вводящие в заблуждение участников закупки и ограничивающие доступ к закупке.

Заказчиком по п.25 «Пакет тип 2» установлены следующие требования:

*Водопоглощение за 30 суток должно быть, %, не более 0,05 Марка полиэтилена должна быть 10604-007 или 15803-020 или 16405-020 или 15303-003. Количество включений должно быть, шт., не более 30 . Прочность сварного шва при разрыве, должна быть, Па(кгс/см²), не менее $58 \cdot 10^5$ (60). 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. Показатели полиэтилена должны соответствовать следующим требованиям: **Плотность должна быть, г/см³ , от не менее 0,916 до не более 0,925. Показатель текучести расплава, г/10мин(номинальное значение) должен быть от не менее 0,2 до не более 6,0. Позиция должна соответствовать ГОСТ Р 50962-96; ГОСТ 16337-77***

Одна из предлагаемых Заказчиком на выбор участникам марок полиэтилена не соответствуют установленным им же требованиям. Согласно Таблице 3 ГОСТ 16337-77, для полиэтилена марки 16405-020 плотность составляет $0,9270 \pm 0,002$ г/см³, что не соответствует установленному Заказчиком диапазону значений. 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-dlya-musora-50-litrov-20-shtuk-extra/>). 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 потребуется 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