

Кому: Руководителю УФАС
по Псковской области

Милонаец О.В.

E-mail: to60@fas.gov.ru

Юр.адрес: 180017, г.Псков, ул.Кузнецкая, д.13

Почтовый адрес: 180017, г.Псков,
ул.Кузнецкая, д.13

От ООО «СТОУН-XXI»

Юр.адрес: 123056, г. Москва, переулок
Тишинский М., 14-16

Почтовый адрес: 117105, г. Москва, ул.
Нагатинская, д. 1

Копия: Руководителю ФАС России

И.Ю. Артемьеву

Адрес: Центральный аппарат ФАС России:
125993, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.
11, Д-242

E-mail: delo@fas.gov.ru.

Жалоба на действия (бездействия) организации, осуществляющей закупку в рамках открытого запроса предложений в электронной форме на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) специализированной дорожной техники и иных транспортных средств (223-ФЗ).

1. Организация, осуществляющая размещение:

Муниципальное предприятие г.Пскова «Горводоканал»

Почтовый адрес: 180004, Псковская область, г. Псков, ул. Северной Армии д. 49А

Место нахождения: 180004, Псковская область, г. Псков, ул. Северной Армии д. 49А

Ответственное должностное лицо: Козлова Екатерина Вадимовна

Адрес электронной почты: kozlova_ev@vdkpskov.ru

Номер контактного телефона: +7 (8112)79-21-62

Фамилии, имена, отчества должностных лиц, действие (бездействие) которых обжалуется:

Ответственные лица за организацию закупки и размещение документации на электронную площадку, в том числе Козлова Е.В.

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

www.zakupki.gov.ru

Извещения о закупке №31908109565

Наименование процедуры: открытый аукцион в электронной форме на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) специализированной каналопромывочной машины

Дата публикации и начала подачи заявок: 18.07.2019 (МСК)

Начальная (максимальная) цена контракта: 12 673 950,40 (Двенадцать миллионов шестьсот семьдесят три тысячи девятьсот пятьдесят) рублей 40 копеек.

2. Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Лизинговая компания «СТОУН-XXI»

ИНН: 7710329843 КПП: 771001001

ОГРН: 1027739641710

Юридический адрес: 123056, г. Москва, переулок Тишинский М., 14-161

Почтовый адрес: 117105, г. Москва, ул. Нагатинская, д. 1

Контактное лицо: Курчева Елена Юрьевна

Телефон: +7 (495) 981-19-90 доб. 5642

E-mail: kurcheva@stone-xxi.ru

3. Обжалуемые действия закупочной комиссии Заказчика (Муниципальное предприятие г.Пскова «Горводоканал»), которые, по мнению Заявителя, нарушены:

18.07.2019 г. в единой информационной системе (www.zakupki.gov.ru) (далее также «ЕИС», «официальный сайт») размещено извещение о проведении электронного аукциона на оказание услуг по финансовой аренде (лизинг) каналопромывочной машины типа КМП-800 для нужд МП г. Пскова "Горводоканал".

Условие выбора поставщика Предмета лизинга за Лизингодателем по согласованию с Лизингополучателем (Заказчиком) (п. 1.3. Проект договора финансовой аренды (лизинга).

Лизинговая компания не является производителем/поставщиком/дистрибьютером Предмета лизинга.

Лизинговая компания приобретает Предмет лизинга у поставщика/производителя/дистрибьютера, подходящий под требования Заказчика (а именно п.2 требования к предмету Заявки, технического задания Приложения №1) и передает во временное владение и пользование Заказчику (Лизингополучателю) с последующим переходом права собственности.

ООО «СТОУН-XXI» подало заявку на участие в электронном аукционе (09.08.2019 11:17 (по МСК)), где указало, что технические характеристики предмета лизинга целиком и полностью соответствуют параметрам, указанным Заказчиком в п. 2. Приложения №1 (техническое задание: «Требования к предмету поставки»).

В соответствии с протоколом рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе Общество с ограниченной ответственностью «Лизинговая компания «СТОУН-XXI» было не допущено.

В обоснование решения об отклонении заявки членами аукционной комиссии Заказчика указываются следующие довод: – указанная в заявке марка (модель) не соответствует требованиям документации.

ООО «СТОУН - XXI» категорически не согласно с решением аукционной комиссией Заказчика, так как положения заявки ООО «СТОУН - XXI» полностью соответствуют положениям документации об аукционе. Считаем, что указанное решение аукционной комиссии необоснованно и принято неправомерно, так как не основано на нормах действующего законодательства в сфере закупок.

Доводы Заявителя (ООО «СТОУН - XXI»):

1. К числу основных принципов закупочной деятельности ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ» относит информационную открытость закупки, равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки, целевое и экономически эффективное расходование денежных средств на приобретение товаров, работ, услуг (с учетом при необходимости стоимости жизненного цикла закупаемой продукции) и реализацию мер, направленных на сокращение издержек заказчика, отсутствие ограничения допуска к участию в закупке путем установления неизмеряемых требований к участникам закупки (ч. 1 ст. 3 Закона о закупках).

На основании положений части 1 статьи 2 ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ»: при осуществлении закупочной деятельности Заказчик руководствуется, в первую очередь - положениями законодательства о закупках, а затем собственным положением о закупках, утвержденным на основании законодательства о закупках.

ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ» введен специальный режим регулирования, который обязывает Заказчиков безальтернативно предусматривать в документации возможность использования эквивалентного товара.

Включение в документацию о закупке требований к закупаемому товару, которые свидетельствуют о его конкретном производителе является безусловным ограничением

конкуренции. Таким образом, в силу прямого указания закона Заявитель не имел права ограничивать возможность поставки товара до единственного возможного товара.

При этом, ФЗ-223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ» о закупках, наделяя Заказчика правом на самостоятельное формирование закупочной документации, возлагает на него обязанность по исчерпывающему, объективному, обоснованному определению в закупочной документации потребности Заказчика в поставке определенного товара. Вместе с тем, данная обязанность Заказчиком соблюдена не была.

Заказчик, ограничив круг участников конкурентной процедуры путем установления требований к поставляемой продукции которые свидетельствуют о его конкретном производителе, нарушает требования пункта 3 части 6.1 статьи 3 ФЗ-223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ». Не подпадает под исключительные случаи, оговоренные в подпункте 3 пункта 6.1 статьи 3 ФЗ-223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ», а у Заказчика отсутствует производственная необходимость в закупке предмета лизинга конкретного производителя, равно как и необходимость обеспечения взаимодействия такого оборудования с оборудованием, уже используемым Заказчиком.

2. В техническом задании (приложение 1 к аукционной документации), конкретно указана каналопромывочная машина типа КМП-8000.

При этом есть аналоговая модель (эквивалент), предложенная ООО «СТОУН-ХХI» с подобными тех. характеристиками, что никак не может отразиться на фактической возможности Заказчика удовлетворения коммунальных потребностей.

Поставщиком модели каналопромывочной машины типа КМП-8000 является завод АО «Коминвест-АКТМ».

Поставщиком модели каналопромывочная машина типа ОМЗ-510К является Охтинский механический завод в лице ООО «КоммуналАвтоТранс».

Таким образом, победитель аукциона сможет приобрести необходимый для передачи Заказчику предмет лизинга только у единственного и заранее определенного поставщика - АО «Коминвест-АКТМ», тогда как существует аналоговая модель (эквивалент) - машина каналопромывочная ОМЗ-510К - Охтинский механический завод в лице ООО «КоммуналАвтоТранс». Какие-либо иные поставщики подобной техники таковой моделью не располагают, а имеющиеся у них модели в незначительной степени не соответствуют заявленным в Техническом задании техническим характеристикам, в связи с чем, в качестве предмета лизинга рассматриваться не могут.

Таким образом, закупкой лизинговых услуг Заказчик создал необоснованные преимущества для приобретения продукции заранее определенной модели (товарного знака) - «каналопромывочную машину типа КМП-8000», равно как и создал для потенциального победителя императивное условие - приобрести предмет лизинга у заранее определенного поставщика – АО «Коминвест-АКТМ», поскольку ограничивают количество потенциальных участников размещения заказа, а также потенциальных поставщиков, которые способны предложить в качестве предмета лизинга и предмета поставки, соответственно, аналоговый (эквивалентный) товар.

Включение заказчиком в аукционную документацию требований к закупаемому товару, которые свидетельствуют о его конкретном производителе, в отсутствие специфики использования такого товара, также является нарушением по мнению ООО «СТОУН - ХХI», ФЗ №135-ФЗ «О защите конкуренции», а также ФЗ-223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ».

Каналопромывочная машина типа ОМЗ-510К, являясь эквивалентной моделью каналопромывочной машины типа КМП-8000, способна полностью удовлетворить коммунальные потребности Заказчика. Конкретные причины объективной невозможности приобретения Заказчиком иной, например, каналопромывочная машина типа ОМЗ-510К, нежели «каналопромывочной машины типа КМП-8000», не указаны.

В соответствии с п.6.1. ст.3 ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ»:

«6.1. При описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки заказчик должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании предмета закупки указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки;

2) в описание предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки;

3) в случае использования в описании предмета закупки указания на товарный знак необходимо использовать слова "(или эквивалент)", за исключением случаев:

а) несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком;

б) закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование;

в) закупок товаров, необходимых для исполнения государственного или муниципального контракта;

г) закупок с указанием конкретных товарных знаков, знаков обслуживания, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, места происхождения товара, изготовителя товара, если это предусмотрено условиями международных договоров Российской Федерации или условиями договоров юридических лиц, указанных в части 2 статьи 1 настоящего Федерального закона, в целях исполнения этими юридическими лицами обязательств по заключенным договорам с юридическими лицами, в том числе иностранными юридическими лицами».

Таким образом, в силу вышеизложенного, технические параметры на машину каналопромывочную ОМЗ-510К идентичны техническим параметрам, заявленным в техническом задании на каналопромывочную машину КПМ-8000, что соответствует заявке на участие в электронном аукционе в рамках ФЗ- 223 от 18.07.2011 г., а именно п.п.6.1. ст.3.

Таблица №1. Технические параметры каналопромывочной машины типа ОМЗ-510К и каналопромывочной машины типа КПМ-8000

№ п/п	Наименование основных данных и требований	Состав основных данных и требований	Состав основных данных и требований
1	Общие требования и функциональные особенности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Полнокомплектная каналопромывочная машина типа ОМЗ-510К 2. Год выпуска – 2019 г.; 3. Срок поставки - 180 дней; 4. Срок эксплуатации - 10 лет. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Полнокомплектная каналопромывочная машина типа КПМ-8000 2. Год выпуска – не ранее 2019 г.; 3. Срок поставки - не более 180 дней; 4. Срок эксплуатации - не менее 10 лет.
2	Завод изготовитель предмета лизинга	Охтинский механический завод (ООО «КоммуналАвтоТранс»)	АО «Коминвест-АКМТ»
3	Состав и технические характеристики	<p>Технологическое оборудование каналопромывочной машины, включающее:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изотермический кузов-кунг; 2. Материал надрамника – стальной профиль; 3. Материал стенок кузова и дверей – многослойные силовые панели с термоизоляционным наполнителем; 4. Толщина стеновых панелей - 50 мм; 	<p>Технологическое оборудование каналопромывочной машины, включающее:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изотермический кузов-кунг; 2. Материал надрамника – стальной профиль; 3. Материал стенок кузова и дверей – многослойные силовые панели с термоизоляционным наполнителем; 4. Толщина стеновых панелей - Не менее 50 мм; 5. Толщина панелей пола - Не менее 50 мм;

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Толщина панелей пола - 50 мм; 6. Кузов-кунг оборудован задними распашными дверями, открывающимися в стороны на 270 градусов, с фиксацией на стенках фиксаторами, в задней части кунга предусмотрен отсек для перевозки инвентаря с откидной дверцей; 7. Внутренняя обшивка кузова-кунга выполнена из алюминиевого листа на полу. 8. В изотермическом фургоне предусмотрены отсеки для хранения инвентаря и дополнительного оборудования (пеналы для перевозки рабочего инструмента - 2-х трубопроводов Д=210-250, длиной по 4-4,5 метра внутри «Кунга» автомобиля). 9. В заднем отсеке с рабочим оборудованием предусмотрено освещение для работы в темное время суток, в зоне работы оператора дополнительная штатсельная розетка и переносной прожектор (длина кабеля 10 метров). 10. Пульт регулировки оборотов двигателя в зоне работы оператора, а именно в районе основного рабочего барабана, с ограничением от 750 до 1500 об/мин. 11. Разгрузочный кран в рабочей зоне оператора, а именно в районе основного рабочего барабана. 12. Дополнительные фиксаторы (2шт) для фиксации задних дверей. 13. Дублирующая кнопка включения проблесковых маячков в кабине водителя и нахождение заднего проблескового маяка во внутренней части «Кунга» автомобиля. <p>Баки чистой воды:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 6. Кузов-кунг оборудован задними распашными дверями, открывающимися в стороны на 270 градусов, с фиксацией на стенках фиксаторами, в задней части кунга предусмотрен отсек для перевозки инвентаря с откидной дверцей; 7. Внутренняя обшивка кузова-кунга выполнена из алюминиевого листа на полу. 8. В изотермическом фургоне предусмотрены отсеки для хранения инвентаря и дополнительного оборудования (пеналы для перевозки рабочего инструмента - 2-х трубопроводов Д=210-250, длиной по 4-4,5 метра внутри «Кунга» автомобиля). 9. В заднем отсеке с рабочим оборудованием предусмотрено освещение для работы в темное время суток, в зоне работы оператора дополнительная штатсельная розетка и переносной прожектор (длина кабеля 10 метров). 10. Пульт регулировки оборотов двигателя в зоне работы оператора, а именно в районе основного рабочего барабана, с ограничением от 750 до 1500 об/мин. 11. Разгрузочный кран в рабочей зоне оператора, а именно в районе основного рабочего барабана. 12. Дополнительные фиксаторы (2шт) для фиксации задних дверей. 13. Дублирующая кнопка включения проблесковых маячков в кабине водителя и нахождение заднего проблескового маяка во внутренней части «Кунга» автомобиля. <p>Баки чистой воды:</p>
--	--	--

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рама для крепления водяных баков; 2. Объем водяных баков - 8000 л; 3. Для заправки баков в заднем отсеке установлены пожарные соединения типа ГМ-80 с шаровым краном для закрытия заправочной магистрали; 4. На заправочной магистрали установлен сетчатый фильтр. <p>Промывочная установка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тип водяного насоса – Плунжерный; 2. Производительность водяного насоса - 250 л/мин; 3. Давление водяного насоса - 250 бар; 4. Привод водяного насоса – Механический от КОМ; 5. Включение КОМ – Электропневматическое; 6. Длина промывочного шланга - 120 м; 7. Диаметр промывочного шланга - 1 дюйм; 8. Поворотная рама с установленными барабанами; 9. Диапазон регулирования угла поворота барабана - 180 гр.; 10. Поворотная рама с барабанами и пультом управления, а также насосная установка с механическим приводом установлены на отдельной раме в отсеке кузова-кунга; 11. Привод поворота барабана – Гидравлический; 12. Привод поворотной катушки, а также разматывания/смотывания промывочного шланга – Гидравлический. <p>Система для эксплуатации в зимний период:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Слив остаточной воды из водяных магистралей посредством пневматической системы шасси; 2. Подогреватель воздуха, расположенный внутри кузова-кунга. <p>Органы управления и контроля:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Управление операциями осуществляться с кнопочного пульта управления, 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рама для крепления водяных баков; 2. Объем водяных баков - Не менее 8000 л; 3. Для заправки баков в заднем отсеке установлены пожарные соединения типа ГМ-80 с шаровым краном для закрытия заправочной магистрали; 4. На заправочной магистрали установлен сетчатый фильтр. <p>Промывочная установка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тип водяного насоса – Плунжерный; 2. Производительность водяного насоса - Не менее 250 л/мин; 3. Давление водяного насоса - Не менее 250 бар; 4. Привод водяного насоса – Механический от КОМ; 5. Включение КОМ – Электропневматическое; 6. Длина промывочного шланга - Не менее 120 м; 7. Диаметр промывочного шланга - Не менее 1 дюйма; 8. Поворотная рама с установленными барабанами; 9. Диапазон регулирования угла поворота барабана - Не менее 180 гр.; 10. Поворотная рама с барабанами и пультом управления, а также насосная установка с механическим приводом установлены на отдельной раме в отсеке кузова-кунга; 11. Привод поворота барабана – Гидравлический; 12. Привод поворотной катушки, а также разматывания/смотывания промывочного шланга – Гидравлический. <p>Система для эксплуатации в зимний период:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Слив остаточной воды из водяных магистралей посредством пневматической системы шасси; 2. Подогреватель воздуха, расположенный внутри кузова-кунга. <p>Органы управления и контроля:</p>
--	---	--

		<p>закрепленного на поворотном столе, рядом с катушками;</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Напряжение питающей сети - 24 В; 3. Система управления пульта – Релейная; 4. Сенсор о наличии воды в баках, для электрической блокировки включения КОМ; 5. Счетчик длины рукава основного барабана в рабочей зоне оператора установленного на пульте управления. <p>Вспомогательное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Типовой набор каналопромывочных снарядов в количестве 4 шт.; 2. Пистолет высокого давления с подпружиненным барабаном (автоматическая смотка); 3. Ящик для инструментов; 4. Проблесковый маяк желтого цвета; 5. Штепсельная розетка для переносной лампы; 6. Переносная лампа; <p>Шасси:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. КАМАЗ-53605 ; 2. Колесная формула - 4x2; 3. Экологический класс - пятый; 4. Колесная база – 4200; 5. Двигатель - Cummins, дизельный; 6. Коробка передач – Механическая; 7. КОМ от двигателя; 8. КОМ от заднего фланца КП Камаз; 9. Боковое защитное устройство; <p>Габаритные размеры и массы машины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технически допустимая полная масса шасси - 20500 кг; 2. Длина - 7696 мм; 3. Ширина - 2500 мм; 4. Высота - 3516 мм. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Управление операциями осуществляться с кнопочного пульта управления, закрепленного на поворотном столе, рядом с катушками; 2. Напряжение питающей сети - Не более 24 В; 3. Система управления пульта – Релейная; 4. Сенсор о наличии воды в баках, для электрической блокировки включения КОМ; 5. Счетчик длины рукава основного барабана в рабочей зоне оператора установленного на пульте управления. <p>Вспомогательное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Типовой набор каналопромывочных снарядов в количестве 4 шт.; 2. Пистолет высокого давления с подпружиненным барабаном (автоматическая смотка); 3. Ящик для инструментов; 4. Проблесковый маяк желтого цвета; 5. Штепсельная розетка для переносной лампы; 6. Переносная лампа; <p>Шасси:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. КАМАЗ-53605 (или эквивалент); 2. Колесная формула - 4x2; 3. Экологический класс - Не ниже четвертого; 4. Колесная база – 4200; 5. Двигатель - Cummins, дизельный; 6. Коробка передач – Механическая; 7. КОМ от двигателя; 8. КОМ от заднего фланца КП Камаз; 9. Боковое защитное устройство; <p>Габаритные размеры и массы машины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технически допустимая полная масса шасси - 20500 кг; 2. Длина - 7696 мм; 3. Ширина - 2500 мм; 4. Высота - 3516 мм.
4	Документация	Пакет документов для постановки на учет в ГИБДД: ПТС, акт приема-передачи автомобиля.	Пакет документов для постановки на учет в ГИБДД: ПТС, акт приема-передачи автомобиля.
5	Дополнительные	Наличие гарантийного и сервисного обслуживания:	Наличие гарантийного и сервисного обслуживания:

требования к транспортной базе и ее оборудованию		<p>1. Отдаленность стационарного сервисного центра для проведения крупноузлового ремонта – 300 км от базы Заказчика.</p> <p>Срок гарантии на транспортную базу:</p> <p>2. 12 месяцев или 100000 км пробега в зависимости, что наступит раньше, с момента подписания Акта приема-передачи.</p> <p>Срок гарантии на оборудование транспортной базы:</p> <p>3. 12 месяцев с момента подписания Акта приема-передачи</p>	<p>1. Отдаленность стационарного сервисного центра для проведения крупноузлового ремонта – не более 300км от базы Заказчика.</p> <p>Срок гарантии на транспортную базу:</p> <p>2. не менее 12 месяцев или 100000 км пробега в зависимости, что наступит раньше, с момента подписания Акта приема-передачи.</p> <p>Срок гарантии на оборудование транспортной базы:</p> <p>3. не менее 12 месяцев с момента подписания Акта приема-передачи</p>
--	--	--	--

В силу вышеизложенного ООО «СТОУН - ХХI» считает, что в случае отказа в допуске к участию в аукционе участника, протокол должен содержать обоснование такого решения и указание положений документации об открытом аукционе в электронной форме, которым не соответствует заявке, а указанная аукционной комиссией Заказчика причина отказа в допуске ООО «СТОУН - ХХI» к участию в аукционе - **незаконна и не обоснована по ряду вышеуказанных причин.**

Таким образом, указанный в Протоколе рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе вывод аукционной комиссии Заказчика о том, что указанная в заявке марка (модель) не соответствует требованиям документации, не соответствует действительным обстоятельствам дела.

ООО «СТОУН - ХХI» считает, что заявка подана в полном соответствии с требованиями аукционной документации, а также в полном соответствии с ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ».

На основании изложенного, а также руководствуясь п.10 ст.3 ФЗ- 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ», ст. ст. 17, 18.1 ФЗ №135-ФЗ «О защите конкуренции», просим УФАС по Псковской области:

Прошу:

1. Принять и рассмотреть настоящую жалобу и принять по ней решение.
2. Приостановить процедуру, отменить протокол от 13.08.2019г., составленный в ходе проведения процедуры рассмотрения первых частей заявок, и тем самым приостановить определение поставщика (подрядчика, исполнителя) в части заключения контракта до рассмотрения жалобы, по существу. В случае, если Заказчик на момент рассмотрения жалобы по существу уже определит поставщика (подрядчика, исполнителя), отменить решение об определении поставщика.
3. Дать правовую оценку действий закупочной комиссии, определить персональную меру ответственности лиц, отвечающих за соблюдение исполнения норм **Федерального Закона №223-ФЗ и №135-ФЗ.**
4. Выдать обязательное предписание об устранении нарушений и обязать Заказчика допустить ООО «СТОУН - ХХI» к участию в аукционе.

Либо при невозможности выполнения п.4. резолютивной части Жалобы

4а) Обязать привести документацию открытого аукциона в электронной форме в соответствие, чтобы отсутствовали нарушения ФЗ - 223 от 18.07.2011 г. «О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, **Федерального закона «О защите конкуренции» от 26.07.2006 N 135-ФЗ,** а именно добавить в документацию открытого аукциона в электронной форме информацию о

поставщиках с указанием стоимости Предмета лизинга, юридического лица продавца Предмета лизинга (инн, кпп, огрн и пр.), сроков поставки Предмета лизинга, условий оплат, а также предоставить основание/обоснование принятия решения Лизингополучателя (Заказчика) о работе с данным(и) поставщиком(ами) по каждому наименованию Предмета лизинга с сравнительным анализом рыночных цен Предмета лизинга, а также условия эквивалентного товара (предмета лизинга) иных производителей и поставщиков.

Приложение к жалобе:

1. Документация об электронном аукционе.
2. Заявка ООО «СТОУН - XXI» (техническое предложение).
3. Копия Протокола рассмотрения первых частей на участие в электронном аукционе «Поставка коммунальной техники на условиях финансовой аренды (лизинга)».

Заместитель генерального директора
по тендерной работе ООО «СТОУН - XXI»



_____/Махортов И.В./