

Руководителю Управления  
ФАС по г. Москве

От представителя ООО «Студия  
Интерактивных Технологий»  
ИНН 5505054021, ОГРН: 1165543086840  
Тайченачева Петра Александровича  
сотовый телефон: +7 (913) 678 88 88  
644010, г. Омск, ул.Маяковского, 15-19  
Email: tpa@nk55.ru

Заинтересованные лица:  
Акционерное общество «Объединённая  
энергетическая компания»  
ИНН 7720522853,  
115035, г. Москва, Раушская наб., д. 8.  
Электронная почта: zakupki@uneco.ru

## **ЖАЛОБА**

### **на положения документации о закупке по извещению № 32009361566**

29.07.2020 г. заказчиком - акционерным обществом «Объединённая энергетическая компания» ИНН 7720522853, Юридический адрес: 115035, г. Москва, Раушская наб., д. 8, объявлена закупка на поставку прожекторов архитектурного освещения (извещение № 32009361566).

Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru)- <https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?regNumber=32009361566>

Дата начала подачи заявок: "29" июля 2020 года.

Дата и время окончания подачи заявок: "14" августа 2020 года в 10 - 00 часов (время московское).

Дата рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме: "19" августа 2020 года.

Дата проведения аукциона в электронной форме: "21" августа 2020 года в 10 - 00 часов (время московское).

Дата рассмотрения вторых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме: "26" августа 2020 года.

В результате изучения данной аукционной документации выявлены нарушения норм действующего законодательства.

1. В техническом задании к аукционной документации заказчиком установлены конкретные качественные и технические характеристики товара. Кроме того, указаны конкретные модели светильников и страна их изготовления – Германия К примеру в п. 1 технического задания указано: «Прожектор архитектурного освещения (Laser Imagineering, Германия) LF2E6DA». Слова: «Или эквивалент» в техническом задании к данной закупке отсутствуют.

Согласно требованиям части 10 статьи 4 Федерального закона от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках) в документации о закупке должны быть указаны сведения, определенные положением о закупке, в том числе установленные заказчиком требования к качеству,

техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.

Принцип недопустимости ограничения конкуренции (часть 1 статьи 3 Закона о закупках) согласуется с предусмотренным частью 1 статьи 17 Федерального закона от 26.06.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» запретом при проведении торгов, запроса котировок цен на товары, запроса предложений осуществлять действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции.

Указание конкретного товарного знака или требований к закупаемому товару, свидетельствующие о его конкретном производителе, в том числе, стране изготовления товара, приводят к созданию необоснованных препятствий для участников закупки и влекут сокращение их количества, что является признаком ограничения конкуренции.

В обоснование установленных ограничений, в п. 9 технического задания к данной аукционной документации, заказчиком указано следующее: «Закупаемое оборудование будет использоваться во взаимодействии с оборудованием уже используемым и при этом оно несовместимо с иным оборудованием».

Не понятно на основании чего заказчик сделал такой вывод, т.к. подтверждающие данный вывод документы отсутствуют и к аукционной документации не приобщены (см. постановление Третьего арбитражного апелляционного суда от 03.11.2017 по делу № А74-1609/2017).

Таким образом, в результате допущенных со стороны заказчика нарушений, выразившихся в установлении дополнительных требований к товару, а именно: указание конкретных моделей прожекторов и страны их изготовления – Германии (без указания слов: «Или эквивалент»), привело к ограничению конкуренции среди поставщиков, в том числе, привело к ограничению прав нашей организации.

ООО «Студия Интерактивных Технологий» имеются прожекторы архитектурного освещения идентичные, то есть полностью тождественные по своим характеристикам прожекторам, указанным заказчиком в аукционной документации. Разница в том, что наши прожекторы изготовлены не в Германии и имеют другое наименование. В остальном различий нет.

№ п.п.	Наименование товаров	Технические характеристики
1.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 48 Вт, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, эллиптическая оптика, углы рассеяния FWHM 2° (0-180), 60°(90-270). Световой поток 3600 лм. Цветовая температура источников света 3000К. В комплекте со стеклянными дихроичными фильтрами, цвет фильтра: янтарный Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65. Источник питания- Электронный, встроенный, class I. Напряжение питания 100VAC - 240VAC. Размер - 856 x 100 x 88 мм вес 7,1кг, цвет корпуса анодированный алюминий
2.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 130 Вт, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, концентрирующая круглосимметричная оптика, угол рассеяния FWHM 10° Световой поток 10000 лм. Цветовая температура 3000К. Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I Напряжение питания 100VAC - 240VAC. Размер - 185(диаметр) x 110 мм вес 5 кг, цвет корпуса анодированный алюминий

3.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 130 Вт, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, эллиптическая оптика, углы рассеяния FWHM 10° (0-180), 60° (90-270). Световой поток 10000 лм. Цветовая температура 3000К. Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I Напряжение питания 100VAC - 240VAC. Размер - 185(диаметр) x 110 мм вес 5 кг, цвет корпуса анодированный алюминий
4.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar)	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 48 Вт, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, эллиптическая оптика, углы рассеяния FWHM 2° (0-180), 60°(90-270). Световой поток 3600 лм. Цветовая температура источников света 3000К. Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I Напряжение питания 100VAC - 240VAC. Размер - 856 x 100 x 88 мм вес 7,1кг, цвет корпуса анодированный алюминий
5.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 130 Вт, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, концентрирующая круглосимметричная оптика, угол рассеяния FWHM 30° Световой поток 10000 лм. Цветовая температура 3000К. Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I Напряжение питания 100VAC - 240VAC. Размер - 185(диаметр) x 110 мм вес 5 кг, цвет корпуса анодированный алюминий
6.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 25 Вт (10 сверхъярких светодиодов), ЭПРА, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, концентрирующая круглосимметричная оптика, с углом рассеяния FWHM 20°, цветовая температура 3000К Световой поток 1564 лм.Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I Напряжение питания 220VAC - 240VAC.Размер - 225 x 170 x 210 мм (с кронштейном), вес 2,8 кг, цвет корпуса silver grey.
7.	Прожектор архитектурного освещения (Glossar) Производство Россия	Прожектор управляемый светодиодный, протокол управления DMX-512, мощность 25 Вт (10 сверхъярких светодиодов), ЭПРА, напряжение питания 220-240В, 50/60Гц, концентрирующая эллиптическая оптика, с углами рассеяния FWHM 18°(0-180), 78°(90-270), цветовая температура 3000К Световой поток 1564 лм. Крепление - Кронштейн Степень пылевлагозащиты IP65 Источник питания- Электронный, встроенный, class I

		Напряжение питания 220VAC - 240VAC. Размер - 225 x 170 x 210 мм (с кронштейном), вес 2,8 кг, цвет корпуса silver grey.
--	--	--

В результате установленного заказчиком ограничения, прожекторы архитектурного освещения, имеющие абсолютно идентичные по указанным в техническом задании к аукционной документации функциональные и технические характеристики, но иное наименование и иную страну изготовления товара (не Германию), к данной закупке не допускаются.

Считаем, что в данном случае заказчиком - Акционерным обществом «Объединённая энергетическая компания» нарушены перечисленные нормы законодательства.

Аналогичный правовой подход полностью отражен в п. 10 обзора судебной практики по вопросам, связанным с применением Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», утверждённого Президиумом Верховного Суда Российской Федерации 16 мая 2018 года, постановлении Третьего арбитражного апелляционного суда от 03.11.2017 по делу № А74-1609/2017.

2. В соответствии с п. 1 ч. 8 ст. 3 Закона о закупках, Правительство Российской Федерации вправе установить приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами.

В соответствии со ст. 1 Постановления Правительства Российской Федерации «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» от 16 сентября 2016 г. № 925, установлен приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, при осуществлении закупок товаров, работ, услуг путем проведения конкурса, аукциона и иных способов закупки, за исключением закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика), по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами.

В нарушение п. 1 ч. 8 ст. 3 Закона о закупках и ст. 1 Постановления Правительства Российской Федерации «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» от 16 сентября 2016 г. № 925, заказчиком в п. 26 раздела № 2 аукционной документации (информационная карта аукциона в электронной форме) не установлен приоритет товарам российского происхождения по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства.

Также в аукционную документацию не включены требования, перечисленные в п. 5 Постановления Правительства Российской Федерации «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» от 16 сентября 2016 г. № 925.

Следует отметить, что заказчик информирован об обязанности соблюдения предписаний, изложенных в Постановлении Правительства Российской Федерации «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» от 16 сентября 2016 г. № 925 (например, извещение № 31705944395).

Кроме того, по аналогичной закупке в действиях заказчика Московским УФАС ранее выявлялись нарушения, связанные с применением вышеуказанного Постановления

Правительства Российской Федерации (см. Решение Московского УФАС от 30 марта 2018 г. по Делу № 1-00-249/77-18).

Правомерность изложенной нами позиции подтверждается Письмом Министерства экономического развития РФ от 20 марта 2017 г. N Д28и-1393 "О рассмотрении обращения" где сказано, что согласно постановлению № 925 заказчик обязан предоставить приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, при осуществлении закупок товаров, работ, услуг путем проведения конкурса, аукциона и иных способов закупки, за исключением закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика), по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами.

Кроме того, 06.08.2020 ООО «СИТ» запросило у Заказчика разъяснить аукционную документацию по спорным моментам, однако до настоящего времени разъяснений не последовало.

На основании вышеизложенного и руководствуясь ст. 6 Федерального закона от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», ст.ст. 18.1, 22 Федерального закона от 26.06.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции»,

### **Просим Вас:**

1) В целях обеспечения прав и интересов заявителя, приостановить проведение закупки (извещение № 32009361566 от 29.07.2020 на поставку прожекторов архитектурного освещения для нужд АО «ОЭЖ»).

2) Признать обоснованной жалобу ООО «Студия Интерактивных Технологий» на положения документации о закупке, признав отдельные положения аукционной документации, не соответствующими требованиям действующего законодательства.

3) Направить в установленном порядке в адрес заказчика и оператора электронной площадки предписание об устранении нарушений законодательства в сфере закупок.

### **Приложение:**

1. Извещение о проведении аукциона в электронной форме на 5 листах;
2. Аукционная документация на 64 листах;
3. Расчет обоснованности начальной цены контракта на 3 листах;
4. Запрос разъяснения аукционной документации на 1 листе;
5. Копии учредительных документов на 11 листах;
6. Копия протокола испытаний светильников на 22 листах;
7. Копия сертификата на светильники на 1 листе;
8. Копия письма с направлением жалобы в адрес заказчика на 2 листах;
9. Копия доверенности представителя на 1 листе;
- 10. Ходатайство о проведении заседания с использованием ВКС на 1 л. + 2 л. приложений**

Всего приложений на 113 листах

**Представитель по доверенности  
ООО «СИТ»**

**П.А. Тайченачев**