



21.05.19

Общество с ограниченной ответственностью

ЭКОСПУТНИК

Забота о будущем

460052, г. Оренбург,
ул. Автомобилистов, 23/1
тел.: 45-07-49
e-mail: 450749@mail.ru

ИНН 5610133321 КПП 560901001
р/с 4070281084600001089
в Отделении № 8623 ПАО Сбербанк
Россия г. Оренбург
к/с 3010181060000000601
БИК 045354601

Иск. ЭН от «20» мая 2019г.

Руководителю Оренбургского УФАС
России

г. Оренбург, ул. Краснознаменная, 22

от ООО «ЭкоСпутник»
460052 г. Оренбург, ул.Автомобилистов,
23/1

ЗАЯВЛЕНИЕ

о нарушении антимонопольного законодательства

21.05.19

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСпутник» (ООО «ЭкоСпутник»), ИНН 5610133321.

Юридический (почтовый) адрес: 460052 г. Оренбург, ул. Автомобилистов, 23/1

e-mail: 450749@mail.ru, тел: 89228042545

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Оренбург Водоканал» (ООО «Оренбург Водоканал») 460001, г. Оренбург, ул. Потехина, д. 41

Внешний организатор торгов: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Региональные Объединенные Системы Водоканал» (ООО УК «РОСВОДОКАНАЛ») 121059, г. Москва, Бережковская набережная, д. 38, стр. 1

21.02.2019 года было размещено извещение № 31907555677 о закупке, в сети «Интернет» в Единой информационной системе в сфере закупок по адресу www.zakupki.gov.ru (далее - ЕИС) и на электронной торговой площадке ЭТП ГПБ по адресу www.etp.gpb.ru (маркетинговое исследование в электронной форме)

Наименование закупки: Поставка люков для нужд ООО "Оренбург Водоканал".
Закупка состояла из двух лотов:

Лот 1 Поставка люков чугунных для нужд ООО "Оренбург Водоканал" – 3 657 520,20, кроме того НДС по ставке, установленной действующим законодательством Российской Федерации

4090

21 МАЙ 2019

Лот 2 Поставка люков полимер-песчаных для нужд ООО "Оренбург Водоканал" – 423 219,80 кроме того НДС по ставке, установленной действующим законодательством Российской Федерации

В соответствии с положением о закупках ООО «Оренбург Водоканал» Маркетинговые исследования – неконкурентный способ закупки, при котором Заказчик выбирает наиболее выгодные для себя условия исполнения договора из числа предложенных участниками закупки в соответствии с документацией о закупке, размещаемой в ЕИС либо направляемой потенциальным поставщикам (подрядчикам, исполнителям).

В соответствии с разделом 40 Информационной карты. Участник маркетингового исследования вправе подготовить и подать альтернативные предложения, касающиеся отдельных элементов основного технико-коммерческого предложения (кроме замены продукции/работ/услуг, за исключением возможности предоставления эквивалента, указанной в техническом задании). Предложения, полностью соответствующие условиям закупочной документации (не альтернативные - основные), будут пользоваться приоритетом. Рассмотрение альтернативных предложений остается на усмотрение ТК.

ООО «ЭкоСпутник» подавало альтернативную заявку на участие по лоту № 2 Поставка люков полимер-песчаных, также, как и победитель торгов ООО «ПАПИРУС» ИНН 5638027348.

Заказчиком первоначально было размещено техническое задание

1. Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 150 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 50мм. Масса: 45кг. Место установки: Автостоянки, тротуары. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.
2. Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 60 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 100мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 40кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.
3. Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 60мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 25кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.

26.02.2019г. и 01.03.2019г. Заказчиком были внесены изменения в техническое задание, на основании запросов на разъяснение:

Техническое задание по запросу от 26.02.2019г.:

Краткое описание запроса: в техническом задании указаны точные технические характеристики, в части размеров мм, кг. Просим указать диапазонные значения для 3-

х типов люков (тип Т, тип С, тип Л) и установить словосочетание: "не более...", "не менее". Указание точных характеристик (мм., кг.) ведет к ограничению конкуренции, так как при изготовлении полимер-песчаных люков имеются незначительные отклонения от заявленных норм.

1. Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал" Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 150 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 50мм. Масса: 45кг. Место установки: Автостоянки, тротуары. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с "ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнеоточных колодцев. Технические условия".

2. Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал"Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 60 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 100мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 40кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с "ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнеоточных колодцев. Технические условия".

3. Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал"Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 60мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 25кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с "ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнеоточных колодцев. Технические условия".

Техническое задание по запросу 01.03.2019г.

Краткое описание запроса: При описании технического задания по закупке Лот № 2 Поставка люков полимер – песчаных для нужд ООО «Оренбург – Водоканал»: Пункт 1 Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал" Пункт 2 Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО «Оренбург – Водоканал» Пункт 3 Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО «Оренбург – Водоканал» Указаны точные технические характеристики, в части размеров мм, кг. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с ГОСТ 3634-99 Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнеоточных колодцев. Технические условия". Указанный ГОСТ относится к люкам смотровых колодцев, изготовленных из металла (сталь, чугун). Люки смотровых колодцев полимер-песчаные не попадают под действие указанного ГОСТА 3634-99. Межгосударственный стандарт. На основании изложенного просим указать диапазонные значения в части размеров кг., мм., в связи с большим количеством пресс-форм и Технических Условий для полимер-песчаных люков.

1. Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 150 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 50мм.

Масса: 45кг. Место установки: Автостоянки, тротуары. Срок службы: не менее 5 лет.
Комплектация: крышка, корпус.

Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.

Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.

Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.

Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг.

2. Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 60 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 100мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 40кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.

Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.

Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.

Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.

Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг

3. Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 60мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 25кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.

Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.

Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.

Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.

Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг

Сравнительная таблица заявок

Наименование	ООО «ПАПИРУС»	ООО «ЭкоСпутник»	Техническое задание Заказчика
<p>Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный логотипом ООО "Оренбург Водоканал"</p> <p>10 штук</p>	<p>Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полистирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН, Внешний диаметр 750 мм. Диаметр крышки 630 мм. Высота 60 мм. Глубина крышки 40 мм. <u>Масса: 25 кг.</u> Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнеоточных колодцев. Технические условия.</p>	<p>Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал". Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 150 кН. Внешний диаметр 780мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 60мм. <u>Масса: 53кг.</u> Место установки: Автостоянки, тротуары. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус. Соответствует ТУ 22.29.29-002-66651101-2018</p>	<p>Люк смотрового колодца тип Т полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 150 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 50мм. <u>Масса: 45кг.</u> Место установки: Автостоянки, тротуары. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.</p> <p>Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.</p> <p>Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.</p> <p>Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.</p> <p><u>Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг</u></p>
<p>Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный логотипом ООО "Оренбург Водоканал"</p>	<p>Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полистирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН, Внешний диаметр 750 мм. Диаметр крышки 630 мм. Высота 60 мм.</p>	<p>Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал". Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 60 кН. Внешний диаметр 780мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 50мм. Масса: 47кг. Место</p>	<p>Люк смотрового колодца тип С полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал": Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 60 кН. Внешний</p>

<p>138 штук</p>	<p>Глубина крышки 40 мм. Масса: 25 кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливневочных колодцев. Технические условия.</p>	<p>установки: зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус. Соответствует ТУ 22.29.29-002-66651101-2018</p>	<p>диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 100мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 40кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.</p> <p>Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.</p> <p>Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.</p> <p>Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.</p> <p>Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг</p>
-----------------	---	---	---

<p>Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал"</p> <p>462 штуки</p>	<p>Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полистирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН, Внешний диаметр 750 мм. Диаметр крышки 630 мм. Высота 60 мм. Глубина крышки 40 мм. <u>Масса: 25 кг.</u> Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: 5 лет. Комплектация: крышка, корпус в соответствии с ГОСТ 3634-99. Межгосударственный стандарт. Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливневочных колодцев. Технические условия.</p>	<p>Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал". Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН. Внешний диаметр 780мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 110мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 43кг. Место установки: зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус. Соответствует ТУ 22.29.29-002-66651101-2018</p>	<p>Люк смотрового колодца тип Л полимер-песчаный с логотипом ООО "Оренбург Водоканал"; Материал: композиция одного состава, включающего полиэтилен, полиамид, полостирол (связующее), песок. Форма: круглый. Номинальная нагрузка: 30 кН. Внешний диаметр 750мм. Диаметр крышки 630мм. Высота 60мм. Глубина крышки 40мм. Масса: 25кг. Место установки: Зона зеленых насаждений, пешеходная зона. Срок службы: не менее 5 лет. Комплектация: крышка, корпус.</p> <p>Конфигурация рельефа устанавливается изготовителем и должна определяться с учетом величины номинальной нагрузки, а также технологии изготовления.</p> <p>Крышки люков должны свободно входить в соответствующие им корпуса. Зазор между ними по периметру не должен превышать 3 мм на сторону.</p> <p>Крышки люков должны плотно прилегать к соответствующим опорным поверхностям их корпусов. Допуск плоскостности их опорных поверхностей не должен превышать 2 мм.</p> <p>Массу крышек люков, корпусов и других деталей определяют взвешиванием на весах с погрешностью не более 0,4 кг</p>
--	---	--	---

Также в ходе проведения закупки нам как участнику были направлены запросы на разъяснение положений закупки от 29.03.2019 в 11:33 и 08.04.2019 в 12:36. и один раз предоставлялась возможность от Заказчика предоставить новое коммерческое предложение, где мы не участвовали.

ООО «ПАПИРУС» заказчик предоставлял возможность подачи нового коммерческого предложения 3 раза, пока стоимость предложения не стала ниже предложения ООО «ЭкоСпутник», что отображено в итоговом протоколе заседания тендерного комитета, размещенного 14 мая 2019 года.

В соответствии с п.3.3.7.3. Положения о закупках ООО «Оренбург Водоканал» Заказчик/ВОЗ в установленные сроки рассматривает заявки на соответствие их требованиям, установленным в документации о закупке, и оценивает такие заявки.

При рассмотрении технических заявок Заказчик выразил явное предпочтение победителю торгов ООО «ПАПИРУС», так как техническое предложение победителя не соответствует техническому заданию Заказчика, а именно номинальная нагрузка люка Тип С и Л намного ниже запрашиваемого заказчиком, а также масса и зона установки не соответствует техническому заданию Заказчика, в связи с этим можно предположить о предварительном сговоре Заказчика с Участником закупки ООО «ПАПИРУС» и создании преимущественных положений.

На основании изложенного, в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» порядком по рассмотрению жалоб, статьей 14.8 Федерального закона от 26.07.200 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», просим:

1. Рассмотреть данное заявление;
2. Приостановить заключение договора, до рассмотрения настоящего заявления;
3. Отменить принятый Заказчиком протокол подведения итогов;
4. В случае наличия нарушений в итоговом протоколе, выборе способа проведения закупки в соответствии с Положением о закупках ООО «Оренбург Водоканал» при размещении заказа, данную закупку отменить и провести повторную закупку, с внесенными изменениями в документацию.

Приложение:

1. Копия документации закупке (техническое задание, критерии оценки и сопоставления предложений);
2. Запросы на разъяснение положений закупки;
3. Разъяснения положений документации о закупке от 26.02.2019 и 01.03.2019г.
4. Заявка ООО «ЭкоСпутник»;
5. Итоговый протокол от 14.05.2019г.
6. Положение о закупках ООО «Оренбург Водоканал».

Директор