**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении открытого конкурса на право заключения договора аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Кондинского района**

**1.Наименование конкурса:** Открытый конкурс на право заключения договора аренды объектов коммунальной инфраструктуры (теплоснабжение), находящихся в муниципальной собственности Кондинского района

### 2. Форма конкурса

##### Открытая

**3. Организатор конкурса**

**Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Кондинского района.**

**Почтовый адрес:** 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова 26.

**Руководитель:** Председатель Комитета Сергей Анатольевич Грубцов тел. 32-345.

**Конкурсная комиссия расположена по адресу:** 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26, каб. № 205. тел/факс. 8 (34677) 32-345, 41-977.

**Контактное лицо:** Картин Павел Сергеевич, Захарова Анастасия Владимировна.

Т**елефон/факс:** 8 (34677) 41-977.

Адрес электронной почты: [kumikonda@mail.ru](mailto:kumikonda@mail.ru).

**4. Предмет конкурса**

Право заключения договора аренды объектов коммунальной инфраструктуры (теплоснабжение), находящихся в муниципальной собственности Кондинского района.

**5. Объект договора**

Объекты коммунальной инфраструктуры (теплоснабжение):

**Лот №1: объекты теплоснабжения расположенные в с.п.Болчары:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес место нахождения** | **Балансовая стоимость** |
| 1 | Сети теплоснабжения, протяженностью 194,06 метров. | ул.Комсомольская, 27 с.п.Болчары, Кондинский район, ХМАО-Югра, 628217. | 272 815,00 |

**Лот №2: объекты теплоснабжения расположенные в с.п.Болчары:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес место нахождения** | **Балансовая стоимость** |
| **1.** | Сети тепло-водоснабжения, протяженностью 11230 метров., от котельной 10,3 Гкал/ч | ул.Комсомольская,27,с.п.Болчары, Кондинский район, ХМАО-Югра, 628217. | 20 000 000,00 |

**Лот №3: объекты теплоснабжения расположенные в с.Алтай:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес место нахождения** | **Балансовая стоимость** |
| **1.** | Сети теплоснабжения протяженностью 0,3 км. | от котельной по ул.Школьная 1 с.Алтай, Кондинский район, ХМАО-Югра, 628218. | 1 000 000,00 |

**Лот №4: объекты теплоснабжения расположенные в с.Алтай:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Адрес место нахождения** | **Балансовая стоимость** |
| **1.** | Котельная, нежилое здание, 1-этажное, общей площадью 67 кв.метров. | ул.Школьная 1, с.Алтай, Кондинский район, ХМАО-Югра, 628218. | 96 723,00 |

Целевое назначение имущества – оказание услуг теплоснабжения, на территории сельского поселения Болчары Кондинского района.

Техническое состояние имущества: удовлетворительное.

**6. Цель проведения конкурса**

Предоставление арендатору объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Кондинского района для оказания услуг теплоснабжения на территории сельского поселения Болчары Кондинского района.

**7. Целевое использование объектов коммунальной инфраструктуры**

Производство тепловой энергии, передача тепловой энергии, теплоносителя, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности, подключение к системе теплоснабжения потребителей.

**8. График осмотра имущества**

Осмотр передаваемых в объектов коммунальной инфраструктуры осуществляется каждую пятницу в 15:00 (местное время) по мере необходимости.

**9. Срок договора аренды**

Срок аренды имущества с 01.01.2016 до 31.12.2018

**10.** **Размер годовой арендной платы и банковской гарантии без учета НДС**

**Лот № 1**:

Размер годовой арендной платы без учета НДС – 272,81 (двести семьдесят два) рубля 81 копейка.

Размер банковской гарантии- 272,81 (двести семьдесят два) рубля 81 копейка.

**Лот № 2:**

Размер годовой арендной платы без учета НДС – 20 000 (двадцать тысяч) рублей 00 копеек.

Размер банковской гарантии – 20 000 (двадцать тысяч) рублей 00 копеек.

**Лот № 3:**

Размер годовой арендной платы без учета НДС – 1 000 (одна тысяча) рублей 00 копеек.

Размер банковской гарантии –1 000 (одна тысяча) рублей 00 копеек.

**Лот № 4:**

Размер годовой арендной платы без учета НДС – 96,72 (девяносто шесть) рублей 72 копейки.

Размер банковской гарантии – 96,72 (девяносто шесть) рублей 72 копейки.

Банковская гарантия должна быть выдана банком, включенным в предусмотренный [статьей 176.1](consultantplus://offline/ref=5D7147FF0169B7F48BAD8F1A8904DA5155B5C4A6BE5AFFF9FC3B187911C52A19B7B7F0A3B4F03Ca3H) Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков, соответствующих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения, и должна удовлетворять следующим требованиям:

1) банковская гарантия должна быть безотзывной и непередаваемой;

2) срок действия банковской гарантии должен составлять не менее чем один год с даты окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе;

3) сумма, на которую выдана банковская гарантия, должна быть не менее чем сумма, установленная конкурсной документацией;

4) обязательства принципа, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией, должны соответствовать обязательствам арендатора, которые установлены конкурсной документацией и надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией.

**11. Критерии конкурса:**

**11.1 ЛОТ № 1**

Базовый уровень операционных расходов: 499,94 тыс.руб.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:

Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии 32,00 кВтч./Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии) %: 38,04%.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии): 3,936 тыс.Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Нормативный уровень прибыли в случае, если конкурсной документацией предусмотрен метод индексации установленных тарифов %: 0,5 – 10,17.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя на срок действия такого договора аренды:

2015 год – 6,643 тыс.Гкал, 2016 год – 6,409 тыс. Гкал, 2017 год -6,409 тыс. Гкал, 2018 год – 6,409 тыс.Гкал.

Темп изменения: 2015-100,00%, 2016-96,48%, 2017-100,00%, 2018-100,00%.

11.2 Цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогнозные цены на срок действия такого договора аренды:

-Электроэнергия: 2015 – 4,28 руб./кВт./ч., 2016 – 4,49 руб./кВт./ч., 2017 – 4,82 руб./кВт./ч., 2018 – 5,16 руб./кВт./ч.

Изменение цен: 2015-х%, 2016-105,1%, 2017-107,2%, 2018-107,1%.

11.3 Удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды (по каждому виду энергетического ресурса):

-Технологические потери тепловой энергии в сети %: 2015-37,51%, 2016-х%, 2017-х%, 2018-х%.

-Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии: 2015-32,30 кВтч/Гкал, 2016-х кВтч/Гкал, 2017-х кВтч/Гкал, 2018 х кВтч/Гкал.

-Удельный расход воды на передачу тепловой энергии: 2015-0,43 м3/Гкал, 2016 –х м3/Гкал, 2017 –х м3/Гкал, 2018 –х м3/Гкал.

Величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций: 2015-х тыс.руб, 2016-135,04 тыс.руб, 2017-х тыс.руб, 2018-х тыс.руб.

**Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора** от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения в соответствующем году по отношению к предыдущему году: 2015 – х%, 2016 – 101,48%, 2017 – 104,72%, 2018 – 105,22%.

**Индекс потребительских цен**: 2015 – 106,7; 2016 – 107,4; 2017 – 105,80; 2018 – 105,5.

**Метод регулирования тарифов**, предусмотренных [частью 13](#sub_280112) статьи 28.1. Закона о теплоснабжении: метод индексации установленных тарифов.

**11.2 ЛОТ № 2**

Базовый уровень операционных расходов: 499,94 тыс.руб.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:

Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии 32,00 кВтч./Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии) %: 38,04%.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии): 3,936 тыс.Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

-Нормативный уровень прибыли в случае, если конкурсной документацией предусмотрен метод индексации установленных тарифов %: 0,5 – 10,17.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,2.

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя на срок действия такого договора аренды:

2015 год – 6,643 тыс.Гкал, 2016 год – 6,409 тыс. Гкал, 2017 год -6,409 тыс. Гкал, 2018 год – 6,409 тыс.Гкал.

Темп изменения: 2015-100,00%, 2016-96,48%, 2017-100,00%, 2018-100,00%.

11.2 Цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогнозные цены на срок действия такого договора аренды:

-Электроэнергия: 2015 – 4,28 руб./кВт./ч., 2016 – 4,49 руб./кВт./ч., 2017 – 4,82 руб./кВт./ч., 2018 – 5,16 руб./кВт./ч.

Изменение цен: 2015-х%, 2016-105,1%, 2017-107,2%, 2018-107,1%.

11.3 Удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды (по каждому виду энергетического ресурса):

-Технологические потери тепловой энергии в сети %: 2015-37,51%, 2016-х%, 2017-х%, 2018-х%.

-Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии: 2015-32,30 кВтч/Гкал, 2016-х кВтч/Гкал, 2017-х кВтч/Гкал, 2018 х кВтч/Гкал.

-Удельный расход воды на передачу тепловой энергии: 2015-0,43 м3/Гкал, 2016 –х м3/Гкал, 2017 –х м3/Гкал, 2018 –х м3/Гкал.

Величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций: 2015-х тыс.руб, 2016-135,04 тыс.руб, 2017-х тыс.руб, 2018-х тыс.руб.

**Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора** от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения в соответствующем году по отношению к предыдущему году: 2015 – х%, 2016 – 101,48%, 2017 – 104,72%, 2018 – 105,22%.

**Индекс потребительских цен**: 2015 – 106,7; 2016 – 107,4; 2017 – 105,80; 2018 – 105,5.

**Метод регулирования тарифов**, предусмотренных [частью 13](#sub_280112) статьи 28.1. Закона о теплоснабжении: метод индексации установленных тарифов.

**11.3 ЛОТ № 3**

Базовый уровень операционных расходов: 1461,43 тыс.руб.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,25.

Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:

Удельный расход условного топлива (дрова) на выработку 242,25 кг.у.т./Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Удельный расход электрической энергии на производство и передачу тепловой энергии 32,00 кВтч/Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

Удельный расход воды на производство и передачу тепловой энергии 0,00 м3/Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии) %: 12,65%.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии): 0,080 тыс.Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Нормативный уровень прибыли в случае, если конкурсной документацией предусмотрен метод индексации установленных тарифов %: 0,5 – 10,17.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,25.

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя на срок действия такого договора аренды:

2015 год – 0,581 тыс.Гкал, 2016 год – 0,555 тыс. Гкал, 2017 год -0,555 тыс. Гкал, 2018 год – 0,555 тыс.Гкал.

Темп изменения: 2015-100,00%, 2016-95,57%, 2017-100,00%, 2018-100,00%.

11.2 Цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогнозные цены на срок действия такого договора аренды:

-Дрова: 2015-1 113,07 руб/тн, 2016-1 236,61 руб/тн, 2017-1 321,59 руб/тн, 2018-1 408,23 руб/тн.

Изменения цен: 2015-х%; 2016-111,10%; 2017-106,87%; 2018-106,56%.

-Электроэнергия: 2015 – 3,74руб./кВт./ч., 2016 – 4,49 руб./кВт./ч., 2017 – 4,82 руб./кВт./ч., 2018 – 5,16 руб./кВт./ч.

Изменение цен: 2015-х%, 2016-120,2%, 2017-107,2%, 2018-107,1%.

11.3 Удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды (по каждому виду энергетического ресурса):

-Технологические потери тепловой энергии в сети %: 2015-12,16%, 2016-х%, 2017-х%, 2018-х%.

-Удельный расход условного топлива (дрова) на отпускаемую тепловую энергию: 2015-242,17 кг.у.т./Гкал, 2016-х кг.у.т./Гкал, 2017-х кг.у.т./Гкал, 2018 х кг.у.т./Гкал.

-Удельный расход электрической энергии на производство и передачу тепловой энергии: 2015-31,99 кВтч./Гкал; 2016 - х кВтч./Гкал; 2017 - х кВтч./Гкал; 2018 - х кВтч./Гкал.

Величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций: 2015-х тыс.руб, 2016-346,86 тыс.руб, 2017-х тыс.руб, 2018-х тыс.руб.

**Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора** от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения в соответствующем году по отношению к предыдущему году: 2015 – 106,10%, 2016 – 103,28%, 2017 – 107,22%, 2018 – 105,14%.

**Индекс потребительских цен**: 2015 – 106,7; 2016 – 107,4; 2017 – 105,80; 2018 – 105,5.

**Метод регулирования тарифов**, предусмотренных [частью 13](#sub_280112) статьи 28.1. Закона о теплоснабжении: метод индексации установленных тарифов.

**11.4 ЛОТ № 4**

Базовый уровень операционных расходов: 1461,43 тыс.руб.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,25.

Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:

Удельный расход условного топлива (дрова) на выработку 242,25 кг.у.т./Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Удельный расход электрической энергии на производство и передачу тепловой энергии 32,00 кВтч/Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

Удельный расход воды на производство и передачу тепловой энергии 0,00 м3/Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии) %: 12,65%.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Потери в сетях (к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии): 0,080 тыс.Гкал.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,1.

-Нормативный уровень прибыли в случае, если конкурсной документацией предусмотрен метод индексации установленных тарифов %: 0,5 – 10,17.

Коэффициент значимости критерия конкурса – 0,25.

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя на срок действия такого договора аренды:

2015 год – 0,581 тыс.Гкал, 2016 год – 0,555 тыс. Гкал, 2017 год -0,555 тыс. Гкал, 2018 год – 0,555 тыс.Гкал.

Темп изменения: 2015-100,00%, 2016-95,57%, 2017-100,00%, 2018-100,00%.

11.2 Цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды, а также прогнозные цены на срок действия такого договора аренды:

-Дрова: 2015-1 113,07 руб/тн, 2016-1 236,61 руб/тн, 2017-1 321,59 руб/тн, 2018-1 408,23 руб/тн.

Изменения цен: 2015-х%; 2016-111,10%; 2017-106,87%; 2018-106,56%.

-Электроэнергия: 2015 – 3,74руб./кВт./ч., 2016 – 4,49 руб./кВт./ч., 2017 – 4,82 руб./кВт./ч., 2018 – 5,16 руб./кВт./ч.

Изменение цен: 2015-х%, 2016-120,2%, 2017-107,2%, 2018-107,1%.

11.3 Удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в году, предшествующем первому году срока действия договора аренды (по каждому виду энергетического ресурса):

-Технологические потери тепловой энергии в сети %: 2015-12,16%, 2016-х%, 2017-х%, 2018-х%.

-Удельный расход условного топлива (дрова) на отпускаемую тепловую энергию: 2015-242,17 кг.у.т./Гкал, 2016-х кг.у.т./Гкал, 2017-х кг.у.т./Гкал, 2018 х кг.у.т./Гкал.

-Удельный расход электрической энергии на производство и передачу тепловой энергии: 2015-31,99 кВтч./Гкал; 2016 - х кВтч./Гкал; 2017 - х кВтч./Гкал; 2018 - х кВтч./Гкал.

Величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций: 2015-х тыс.руб, 2016-346,86 тыс.руб, 2017-х тыс.руб, 2018-х тыс.руб.

**Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора** от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения в соответствующем году по отношению к предыдущему году: 2015 – 106,10%, 2016 – 103,28%, 2017 – 107,22%, 2018 – 105,14%.

**Индекс потребительских цен**: 2015 – 106,7; 2016 – 107,4; 2017 – 105,80; 2018 – 105,5.

**Метод регулирования тарифов**, предусмотренных [частью 13](#sub_280112) статьи 28.1. Закона о теплоснабжении: метод индексации установленных тарифов.

**12. Размер, порядок и сроки внесения задатка**

Задаток для участия в конкурсе в размере **100 %** от суммы годовой арендной платы перечисляется на следующие банковские реквизиты:

Банк: Западно-Сибирский банк ОАО «Сбербанк России» г. Тюмень

БИК 047102651 кор/сч. 30101810800000000651

Получатель: Комитет по финансам (КУМИ администрации Кондинского района 070.00.001.5 ИНН 8616003853)

р/с 40302810667340002004

ИНН: 8616001542

КПП: 861601001

В платежных документах в поле 104 указывается код бюджетной классификации:

ОКТМО 71816160

КБК 07040000000050000190

По лоту № 1 в сумме – 272,81 (двести семьдесят два) рубля 81 копейка.

По лоту № 2 в сумме – 20 000 (двадцать тысяч) рублей 00 копеек.

По лоту № 3 в сумме – 1 000 (одна тысяча) рублей 00 копеек.

По лоту № 2 в сумме – 96,72 (девяносто шесть) рублей 72 копейки.

Средства платежа – денежные средства в валюте Российской Федерации (рубли).Задатки должны поступить на счет не позднее срока окончания приема заявок.

**13. Документация о конкурсе размещена на официальном сайте муниципального образования Кондинский район** www.adm.ru. **и на официальном сайте Российской Федерации www.torgi.gov.ru**

**14. Конкурсная документация представляется: с 11 ноября 2015 г. по 11 декабря 2015** г. врабочие дни: Понедельник - пятница с 9 часов 00 минут до 12 часов 00минут и с 14 часов до 18 часов (местное время) по адресу: 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26, кабинет №205.

**15. Требования к участникам конкурса**: согласно конкурсной документации.

**16. Место, порядок, срок подачи заявок на участие в конкурсе:** Приём заявок начинается с 11 ноября 2015 года с *09:00* часов и заканчивается 11 декабря 2015 г. в *18* часов (местное время). Заявки на участие в конкурсе подаются по адресу: по адресу: 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26, каб №205.

Заявки, поданные позднее установленного срока, не принимаются.

**17. Время и место вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе**: **14 декабря** **2015 г. в** 14 часов 00 мин. (местное время) по адресу: 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26, каб №205.

**18. Время и место рассмотрения заявок: 15 декабря 2015 г.** в 14 часов 00 мин. (местное время 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26, каб.№205.

**19. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе:** **16 декабря 2015 г. в 14 часов** 00 мин. (местное время), 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 24. каб. № 205*.*

Ознакомиться с информацией, касающейся проведения конкурса, не нашедшей отражения в данном информационном извещении, документацией, проектом договора можно по месту приема заявок: 628200, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Кондинский район, пгт. Междуреченский, ул. Титова, 26. каб. № 205.

**Организатор конкурса вправе отказаться от проведения конкурса не позднее, чем за пять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе.**