Приложение № 5

к конкурсной документации к открытому конкурсу № 7

на право заключения договора аренды муниципального

имущества в сфере теплоснабжения

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ УСЛОВИЯХ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

(КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ)

**Тепловая сеть от ТК-15Ц в квартале 11 до МКД по ул. Амурская, д. 250, расположенная по адресу: г. Благовещенск, квартал 11, протяженностью 36 м, с кадастровым номером 28:01:010011:1332, 2019 года завершения строительства**

участника открытого конкурса

на право заключения договора аренды муниципального имущества

в сфере теплоснабжения

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Наименование участника открытого конкурса на право заключения договора аренды муниципального имущества в сфере теплоснабжения, официально сообщает конкурсной комиссии о своём согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях, установленных конкурсной документацией, и направляет настоящее конкурсное предложение.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия конкурса | Максимальное значение критерия | | | | | | | | | | |
| 2021 г | 2022 г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г. | 2031 |
| Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения: | | | | | | | | | | | |
| 1) базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 50,55 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности  2.1. уровень потерь тепловой энергии всего, в % от тепловой энергии, поданной в сеть | 0,89 | 0,74 | 0,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) нормативный уровень прибыли, % | 0,83 | 0,80 | 0,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Должность и наименование участника открытого конкурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(подпись) (фамилия, и., о.)

М.П.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ УСЛОВИЯХ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

(КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ)

**Тепловая сеть от ТК-1ТМЗ в квартале 162 по ул. Октябрьская до МКД по ул. Октябрьская, д. 221, расположенная по адресу: г. Благовещенск, квартал 162, протяженностью 165 м, с кадастровым номером 28:01:000000:12030, 2016 года завершения строительства**

участника открытого конкурса

на право заключения договора аренды муниципального имущества

в сфере теплоснабжения

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Наименование участника открытого конкурса на право заключения договора аренды муниципального имущества в сфере теплоснабжения, официально сообщает конкурсной комиссии о своём согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях, установленных конкурсной документацией, и направляет настоящее конкурсное предложение.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия конкурса | Максимальное значение критерия | | | | | | | | | | |
| 2021 г | 2022 г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г. | 2031 |
| Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения: | | | | | | | | | | | |
| 1) базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 231,69 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности  2.1. уровень потерь тепловой энергии всего, в % от тепловой энергии, поданной в сеть | 3,01 | 2,60 | 2,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) нормативный уровень прибыли, % | 0,83 | 0,80 | 0,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Должность и наименование участника открытого конкурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(подпись) (фамилия, и., о.)

М.П.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ УСЛОВИЯХ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

(КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ)

**Тепловая трасса, расположенная по адресу: г. Благовещенск, квартал 11, протяженностью 236 м, с кадастровым номером 28:01:010011:1180, 2016 года завершения строительства**

участника открытого конкурса

на право заключения договора аренды муниципального имущества

в сфере теплоснабжения

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Наименование участника открытого конкурса на право заключения договора аренды муниципального имущества в сфере теплоснабжения, официально сообщает конкурсной комиссии о своём согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях, установленных конкурсной документацией, и направляет настоящее конкурсное предложение.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия конкурса | Максимальное значение критерия | | | | | | | | | | |
| 2021 г | 2022 г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г. | 2031 |
| Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения: | | | | | | | | | | | |
| 1) базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 331,39 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности  2.1. уровень потерь тепловой энергии всего, в % от тепловой энергии, поданной в сеть | 1,99 | 1,74 | 1,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) нормативный уровень прибыли, % | 0,83 | 0,80 | 0,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Должность и наименование участника открытого конкурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(подпись) (фамилия, и., о.)

М.П.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБ УСЛОВИЯХ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

(КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ)

**Тепловая сеть от УТ-2, расположенного в квартале 9 в районе МКД по ул. Амурская, д. 270 до УТ-3, от УТ-3 до наружней стены МКД по ул. Артиллерийская, д. 35, протяженностью 104 м, с кадастровым номером 28:01:010009:1348, 2017 года завершения строительства**

участника открытого конкурса

на право заключения договора аренды муниципального имущества

в сфере теплоснабжения

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Наименование участника открытого конкурса на право заключения договора аренды муниципального имущества в сфере теплоснабжения, официально сообщает конкурсной комиссии о своём согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях, установленных конкурсной документацией, и направляет настоящее конкурсное предложение.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование критерия конкурса | Максимальное значение критерия | | | | | | | | | | |
| 2021 г | 2022 г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. | 2026г. | 2027г. | 2028г. | 2029г. | 2030г. | 2031 |
| Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения: | | | | | | | | | | | |
| 1) базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 146,04 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности  2.1. уровень потерь тепловой энергии всего, в % от тепловой энергии, поданной в сеть | 1,80 | 1,71 | 1,71 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) нормативный уровень прибыли, % | 0,83 | 0,80 | 0,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Должность и наименование участника открытого конкурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(подпись) (фамилия, и., о.)

М.П.