Протокол

заседания конкурсной комиссии

по рассмотрению заявок, поступивших на участие

в открытом конкурсе на право заключения

договора аренды муниципального имущества

c.Калманка

27 октября 2020 г. № 5

в 10 часов 30 мин.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии Скворцова Т.М.

Секретарь комиссии Горячева С.А. Члены комиссии:

 Михейлис В.А.

 Никифорова Г.А.

 Оплачко В.В.

Повестка дня:

 1. Рассмотрение заявок, поступивших на участие в открытом конкурсе на право заключения договора арендымуниципального имущества:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/ п | Наименование объекта | Местонахождение объекта | Техническое описание, год ввода в эксплуатацию, кадастровый номер | Начальная цена на заключение договора аренды | Сумма задатка 20% от начальной цены |
| 1 | **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница» с оборудованием: - котел водогрейный RTQ235 – 1шт;****- котел водогрейный RTQ 323 – 1 шт;- горелка газовая RS 34 – 1шт;- горелка комбинированная RLS 38 – 1 шт: - насос рециркуляции Wilo-TOP-S 25/7 -2 шт; - циркуляционный насос котлового контура Wilo-TOP-S 40/7- 2 шт; - сетевой насос Wilo-Veroline-IPL40/120-1.5/2 – 2 шт; - насос циркуляции ГВС Wilo-TOP-Z25/6 – 2шт; - насос загрузки бойлера Wilo-TOP-S 25/7- 1 шт; - подпиточный насос Jet WJ 204X DM/B – 2 шт; - водонагреватель 7200V 430NV Riello – 2 шт; - расширительный бак, 35 л – 2 шт; - расширительный бак, 100л – 1 шт; - расширительный бак, 300л – 1 шт; -установка умягчения HYDROTECH – 1шт; - бак запаса ХВО 800л – 1 шт; - расходный бак дизельного топлива 1000л; - клапан термозапорный КТЗ-001-50-02 – 1 шт; - клапан** **электромагнитный КПЭГ-50 – 1 шт; -фильтр газовый FGM 50 MR – 1шт; -Комплекс для измерения СГ-ЭК ВзР- 02,100/1,6 – 1 шт; - система загазованности САКЗ-МК-3 – 1 шт; - сооружение модульной котельной – 1 шт.****Общее техническое состояние удовлетворительное****Земельный участок.**  | Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, пер. Маяковского, дом 3б, смежный участок с западной стороны | Назначение: нежилое. Площадь застройки: 47 кв.м; протяженность: 54 м. Общее состояние: удовлетворительное . Кадастровый номер: 22:16:030410:612 2018 годКатегория: земли населенны пунктов– коммунальное обслуживание (для размещения и эксплуатации котельной). Площадь: 1094 кв.м.Кадастровый номер: 22:16:030410:599 | 187860,00 | 37572,00 |
| 2 | **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница».** **Сети электроснабжения;****Сети водоотведения;****Сеть газоснабжения;****Сеть водоснабжения (основная);**Сеть водоснабжения (резервная); Сеть отопления. Оборудование:Котел водогрейный ICI Rex 75 – 2 шт; горелка комбинированная Ecoflam Multicalor 100 – 2 шт; теплообменник пластинчатый отопления ТИ13-107 – 2 шт; бойлер ГВС косвенного нагрева Buderus Logalux SU400/5 – 2 шт; насос циркуляционный (сетевой)Wilo-Cronoline-IL 50/180-7.5/2 – 2 шт; насос циркуляционный (котловой)Wilo-Veroline-IPL 65/150-0.75/4 – 2 шт; насос рециркуляции (котловой) Wilo-TOP-S 30/10- 2 шт; насос загрузки бойлера Wilo-TOP-S 25/7- 1 шт; насос рециркуляции ГВС Wilo-TOP-Z 25/6- 2 шт; центробежный насос высокого давления Jet WJ 204 X DM/B – 2 шт; мембранный расширительный бак WRV 500 – 1 шт; мембранный расширительный бак WRV 100 – 2 шт; мембранный расширительный бак WRV 50 – 1 шт; бак запаса воды Aquatech ATP1000 – 1 шт; установка фильтрации и обезжелезивания HYDROTECH FSF 0844-5000 SET -1 шт; установка умягчения HYDROTECH SSF 1465-7700 SEM – 1 шт; комплекс дозирования HYDROTECH DS 6E1506- 1 шт; комплекс дозирования HYDROTECH DS6EO6 – 1 шт; бак запаса дизельного топлива-Резервуар горизантальный наземный с плоскими днищами З-10 м3 – 1 шт; система автономного контроля загазованности СГК – 1 шт; кран шаровой Gas 050.040.Н/П.02 – 5 шт; кран шаровой Gas 065.025.Н/П.02 – 4 шт; расходомер-счетчик электромагнитный ВЗЛЕТ ЭЗ модификация Лайт М – 1 шт; тепловычислитель ВЗЛЕТ ТСЗВ – 1 шт; термопреобразователь ВЗЛЕТ ТПС – 2 шт; термопреобразователь сопротивления ДТС035Л-50М.В3.6 – 6 шт; термопреобразователь сопротивления ДТС035Л-50М.ВЗ.120 – 3 шт; термопреобразователь сопротивления ДТС1255Л-50М.В2.60 – 1 шт; датчик уровня поплавковый ПДУ-1.1 – 1 шт; блок управления микропроцессорный ТПМ32-Щ4.01 – 1 шт;блок питания БП15Б-Д2-24 – 1 шт; измеритель регулятор микропроцессорный 2ТЗМ1-Щ1.У.ЗЗ – 3 шт; манометр, вакуумметр,мановакуумметр показывающий сигнализирующий ДМ2005СгУЗ – 3 шт; преобразователь давления измерительный «Коммуналец» СДВ-И-2,5-1,6-1,0-М-4-20 мА-ДА422-0605-3- 2 шт; счетчик электрической энергии трехфазный статический Мерурий 230 АМ-02 – 1 шт; сооружение модульной котельной – 1 шт. **Общее техническое состояние удовлетворительное****Земельный участок.** | Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, ул. Дзержинского, 42 г/1, | Назначение: нежилое. Площадь застройки: 56,6 кв.м; Кадастровый номер: 22:16:030412:38922:16:030412:39022:16:030412:38822:16:030412:38522:16:030412:38722:16:030412:38622:16:030412:3912018 годКатегория: земли населенных пунктов – коммунальное обслуживание (для размещения модульной газовой котельной) (код 3.1). Площадь: 645кв.м.Кадастровый номер: 22:16030412:382 | 144312,00 | 28862,40 |
| **3** | **Модульная котельная (мощностью 1,06 Гкал/ч (1,24 Мвт)) с оборудованием****Техническое оборудование:** **Котел ICI REX 62, № 200023636, мощностью 0,53 Гкал/час – 1;****Котел ICI REX 62, № 200023152, мощностью 0,53 Гкал/час – 1;****Вспомогательное оборудование:** **Аппарат теплообменный пластинчатый разборный тип НН №19 – 4 шт.;****Насос циркуляционный наружного контура сетевой Wilo IL 80/140-7,5/2 – 2 шт;****Насос циркуляционный наружного контура (котловой) Wilo IL 65/150-0,75/4 – 2 шт;****Насос смесительный котлов REX 62 Wilo TOP S30/10 – 2шт;****Насос подпиточный Wilo WJ 204X3 – 2 in$****Насос подпиточный Wilo WJ 204Ч3 – 2 шт; Универсальный пакет системы подачи топлива- 1шт; Емкость для дизельного топлива 5 м3 – 1 шт; Мембранный расширительный бак WRV 50объемом 500л; Мембранный расширительный бак WRV 80 объемом 80 л; бак запаса воды объемом 1,0 куб.м – 1 шт; Комплекс дозирования Комплексон-6 – 1 шт;****Газовое оборудование:****Горелка CIB UNIGAS HP65, №1505930 – 1 шт; Горелка CIB UNIGAS HP65, №1500077-1 шт; ГРУ-RG/2МВ-2В-УХЛ4 в т.ч.- 1 шт; Регулятор давления RG/2MB 50Z – 2 шт; Кран шаровой для манометра 11654 ИТ21 – 2 шт; Кран шаровой муфтовый 11Б57П ду15 – 11ш; Кран шаровой цельносварной КШЦФ-50 – 4 шт; Клапан предохранительно-сбросный КПС-С-2 – 1шт; Манометр давления газа – 2 шт; Фильтр газа ФГ-50-2 – 2шт; Счетчик газа RVG G25, №1218240050, Ду-50 – 1шт; Клапан термозапорный КТЗ-001-50-Ф, Ду-50 – 1 шт; Клапан предохранительный электромагнитный газовый КПЭГ-М-50 – 1 шт; Фильтр газа ФГ-1,6-50В – 10шт; Перепадомер – 1шт; Датчик давления – 1шт; Кран шаровый газовый DN15 – 8 шт; Блок вентельный БВ-3 -1шт; Напоромер – 1шт; Термообразователь сопротивления ДТС – 1шт; Кран шаровой газовый DN50-2 шт; Антивибрационная вставка – 2шт; Кран Ст КШ 050.40-02 – 1шт; Внутренний газопровод сталь 57х3,5 Р-0,6 Мna,м -3,49м; Внутренний газопровод сталь 57х3,5 Р-0,03 Мna,м -2,20м; Внутренний газопровод сталь 89х3,5 Р-0,03 Мna,м -2,83м; Внутренний газопровод сталь 159х3,5 Р-0,03 Мna,м -4,75м;** **Оборудование КИПиА: манометр показывающий ТМ,ТВ, ТМВ, ТМТБ- 51 шт; Корректор СПГ 761,2 – 1 шт; Сигнализатор оксида углерода и горючих газов СТГ-1 – 1 шт; Манометр показывающий КМ, КМВ – 6шт; Термометр биметаллический БТ- 6шт; Манометр избыточного даления МТИф 10-0,4 – 1 шт;** **Манометр избыточного даления МПЗ УМ(0-0,6 кгс/кв.см – 1 шт; Расходомер счетчик электромагнитный Взлет ЭР ДУ 80- 2 шт;** **Расходомер счетчик электромагнитный Взлет ЭР ДУ 25- 1шт; Тепловычислитель Взлет ТСРВ – 1шт; Теплосчетчик-регистратор ТСР-М – 1шт; Термопреобразовтель сопротивлении Взлет ТПС (Согласованная пара) – 1шт; Счетчик холодной и горячей воды СГВ 15Д – 1 шт; Запорная арматура: Кран шаровый – DN50 – 6 шт; Кран шаровый – DN40 – 2 шт; Кран шаровый – DN32 – 7 ш; Кран шаровый – DN25–36 шт; Кран шаровый – DN20 – 7 шт; Кран пожарный DN50- 2шт;Затвор поворотный DN150 – 15шт; Затвор поворотный DN100 – 6шт; Затвор поворотный DN50 – 4шт; Трехходовой клапан ESBE 3F-80 c электропроводом 95 – 1 шт; Клапан обратный проходной – 8 шт; Автоматический воздухоотводник – 4 шт; Клапан предохранительный угловой – 4шт; Клапан двухходовой с электроприводом – 1 шт;** **Электрическое оборудование: Контакторы малогабаритные КМИ – 8шт; Корпус металлический ЩМП-х-0,74 У21Р54- 2шт;Блок питания БП14Б – 1шт; Счетчик электричекой энергии трехфазный Меркурий 230 – 1шт; Автоматические выключатели для защиты от сверхстыков ВА 47-29 – 1 шт; Пункт контрольный ПК3 – 1 шт; Блок управления питания и сигнализации БУПС4 – 1 шт;****Тепловая сеть (протяженность 35 м)****Канализационная сеть ( протяженность (6м)****Газопровод (протяженность 38 м****Водопровод (протяженность 67 м)** **Кабельные линии 0,4 кВ (протяженность 110 м)** | Алтайский край, район Калманский, с. Калманка, ул. Октябрьская, д 1 | Назначение: нежилое здание.. Площадь застройки: 54,6 кв.м;. Общее состояние: удовлетворительное . Год ввода 2018 гКадастровый номер: 22:16:030409:63422:16:030409:63222:16:030409:63122:16:030409:63322:16:030409:63522:16:030409:636 | 182911,00  | 36582,20 |
| **4** | **Модульная котельная** **МБОУ Алтайская СОШ(мощностью 0,34 Гкал/ч (0,4 Мвт)) ; Теплотехническое оборудование:****Котел водогрейный ICI REX20 – 2шт; Вспомогательное оборудование: Теплообменник пластичный отопления Z14-19 – 2; Насос циркуляционный (сетевой) IL 32/140-1,5/2; Н-20м; - 2шт; Насос циркуляционный (котловой) ТОП-S 40/10 DM; Н-10 - 2шт; Насос рециркуляции (котловой) ТОП-S 25/7 DM; Н-7 - 2шт; Центробежный насос высокого давления WJ202 X EM;Н-8м – 2шт; Мембранный расширительный бак (V=500л)WRV 500 – 1 шт; Мембранный расширительный бак (V=100л)NG 100/6 – 1 шт; Бак запаса воды V= 0.5 v3 Т500ФК23 – 1шт; Комплекс дозирования HYNDROTECH – 1шт; Счетчик воды ОСВ У-25 – 1шт; Счетчик воды ОСВ У-40 – 1шт; Фильтр угловой ФУ-50С – 1 шт; Фильтр механической очистки латунный, косой ; Газовое оборудование: Горелка газовая с газовой рампой FBR GAS x 4/2 CE TL+GAS 2 CE SX90 DI – 1 шт; Горелка газовая с газовой рампой FBR GAS x 4TL+GAS CE TL+GAS 2 CE SX90 DI – 1 шт; Клапан термозапорный КТЗ 001-50-Ф – 1шт; Клапан предохранительный электромагнитный газовый КПЭГ-М-50 – 1 шт; Клапан электромагнитный КЭГ-50 – 1 шт; Фильтр газа ФГ-1,6-50В – 1 шт; Регулятор давления газа комбинированный Madas RG/2MB код RB32Z32 160 – 2 шт; Счетчик газа ротационный RVG16 – 1 шт; Предохранитель огневой коммуникационный ПОК-50 – 1 шт; Сигнал загазованности природным газом СЗ-2-2В – 1 шт; Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2-2В – 1 шт; Внутренний газопровод м – 7,900, в т.ч.:Сталь 57\*4м – 1510; Сталь 57\*4м – 3,440; Сталь 108\*4 м – 2,550; Сталь 25\*3,2м – 0,400; Оборудование КИПиА: Термопреобразователь сопротивления ДТС125Л-50М.В2,60 – 2 шт; Термопреобразователь сопротивления ДТС035Л-50М.05.60И – 1 шт; Термопреобразователь сопротивления ДТС035Л-50М,В3.60 – 1 шт; Датчик давления ДДМ-03-1ДД-МИ-ЕХ – шт 1; Датчик давления МИДА-ДИ-13П-К-01; Корректор СПГ 761.2 -1шт; термообразователь сопротивления ТПТ-17-1 – 1 шт; Датчики уровня кондуктометрические – 5 шт; Муфта сливная МС-2Н – 1 шт; Прибор для измерения температуры показывающий (термометр показывающий) – 20шт; Первичный измерительный преобразователь для измерения температуры (датчик температуры) – 2 шт; Прибор для измерения давления показывающий (манометр показывающий) – 35 шт; Первичный измерительный преобразователь для изменения давления (датчик давления) – 4 шт; Прибор для измерения давления показывающий с контактным устройством – 8 шт; Запорная арматура: Клапан дыхательный механический КДМ-50м – 1; Кран шаровый LD КШЦФ Gas 050.040.Н/П.02 – 9 шт; Кран шаровый газовый 11Б27п Ду20 – 5 шт.; Кран шаровый газовый 11Б27п Ду15 – 5 шт.; Кран шаровый 11Б41п21 – 7 шт; Заглушки поворотные Ду50 – 2 шт; Антивибрационная вставка Ду25-2 шт; Электрическое оборудование: Счетчик электроэнергии ЦЭ 6803 – 1 шт; Средства пожаротушения: Оповещатель охранно-пожарный световой «Призма-102» - 2шт; Оповещатель охранно-пожарный комбинированный «Призма 202» - 1шт; Извещатель пожарный ручной ИП535-7/ИПР-БГ – 1 шт; Извещатель охранный поверхностный звуковой ИО 329-17»Сонар» - 3 шт; Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ДАНКО – 2 шт; Извещатель охранный оптико-электронный инфракрасный пассивный ИО 409-28 «Рапид-3» - 2 шт; Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный»Гранит-4А» - 1 шт;****Сеть отопления (протяженность 24 м)****Сеть водоотведения (протяженность 5 м)****Сеть газоснабжения (протяженность 155 м)****Сеть водоснабжения (протяженность 13 м)****Сеть электроснабжения (протяженность 14 м)** | Алтайский край, район Калманский, п. Алтай, ул. Советская, д 38а, Алтайская СОШ | Назначение: нежилое здание. Площадь застройки: 30,7 кв.м; Общее состояние: удовлетворительное. Год ввода 2018 г.Кадастровый номер: 22:16:021013:7322:16:021013:6822:16:021013:7222:16:021013:6922:16:021013:7122:16:021013:70 | 123335,00  | 24667,00 |

 Целевое назначение муниципального имущества: оказание услуг теплоснабжения на территории Калманского района.

 Начальный (минимальный ) размер арендной платы в год за имущество составляет: - ЛОТ №1 – 187860 (Сто восемьдесят семь тысяч восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек, без учета НДС;

- ЛОТ №2 – 144312 (Сто сорок четыре тысячи триста двенадцать) рублей 00 копеек, без учета НДС;

- ЛОТ №3- 182911 (Сто восемьдесят две тысячи девятьсот одиннадцать) рублей 00 копеек, с учетом НДС;

- ЛОТ №4 – 123335 (Сто двадцать три тысячи триста тридцать пять) рублей 00 копеек, с учетом НДС:

 Срок действия договора: 5 (пять) лет.

 ЛОТ №1. **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница» с оборудованием.** Площадь застройки: 47 кв.м; протяженность: 54 м., кадастровый номер 22:16:030410:612, местоположение: Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, пер. Маяковского, дом 3б, смежный участок с западной стороны. Общее техническое состояние удовлетворительное. Год ввода 2018. **Земельный участок.** Категория: земли населенных пунктов – коммунальное обслуживание (для размещения и эксплуатации котельной). Площадь: 1094 кв.м. Кадастровый номер: 22:16:030410:599. Оказание услуг теплоснабжения на территории Калманского района.

Конкурсная комиссия установила:

 1.Поступила одна заявка на участие в открытом конкурсе по лоту №1:

заявка №29 на участие в открытом конкурсе по лоту №1 от 23.10.2020 года в 10 ч. 00 мин. от Общества с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. Научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. Задаток на участие в открытом конкурсе: платежное поручение № 787 от 09.10.2020 года на сумму 37572 руб. 00 коп.

 2. Количество отозванных заявок - 0.

 3. Все документы по перечню, указанному в конкурсной документации о проведении открытого конкурса на право заключения договора аренды имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования Калманский район Алтайского края, представлены и оформлены надлежащим образом, соответствуют действующему законодательству Российской Федерации.

4. Отказано в приеме документов (в допуске к участию в открытом конкурсе) следующим заявителям: - 0.

Конкурсная комиссия решила:

 1.Допустить к участию в открытом конкурсе и признать единственным участником открытого конкурса следующего заявителя:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование заявителя |  Номер лота | Номер участника |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. | 1 | 1 |

 2.Организатору конкурса направить Заявителю, признанному единственным участником открытого конкурса:

- уведомление о принятом в отношении его решении не позднее дня, следующего после дня подписания протокола;

- три экземпляра подписанного проекта договора аренды муниципального имущества по лоту №1.

 3. Признать открытый конкурс по лоту № 1 . **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница» с оборудованием.** Площадь застройки: 47 кв.м; протяженность: 54 м., кадастровый номер 22:16:030410:612, местоположение: Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, пер. Маяковского, дом 3б, смежный участок с западной сторон. **Земельный участок** изземель населенных пунктов – для размещения и эксплуатации котельной. Площадь: 1094 кв.м. Кадастровый номер: 22:16:030410:599, несостоявшимся, в связи с тем, что по окончании срока приема заявок на участие в конкурсе подана только одна заявка.

 4. Организатору конкурса разместить данное решение на официальном сайте администрации Калманского района в сети Интернет – www.kalmanka-adm.ru и официальном сайте РФ [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru)

ЛОТ №2: **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница», с оборудованием**, **сети электроснабжения; сети водоотведения; сеть газоснабжения; сеть водоснабжения (основная); сеть водоснабжения (резервная); сеть отопления, земельный участок.** Расположенной по адресу Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, ул. Дзержинского, 42 г/1, кадастровый номер 22:16:030412:389. Здание нежилое. Площадь застройки: 56,6 кв.м; Год ввода 2018г. Общее техническое состояние удовлетворительное. Земельный участок из земель населенных пунктов – для размещения модульной газовой котельной. Площадь земельного участка: 645кв.м. Кадастровый номер: 22:16:030412:382.

 Для оказания услуг теплоснабжения на территории Калманского района.

Конкурсная комиссия установила:

 1.Поступила одна заявка на участие в открытом конкурсе по лоту №2:

заявка №30 на участие в открытом конкурсе по лоту №2 от 23.10.2020 года в 10 ч. 05 мин. от Общества с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. Научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. Задаток на участие в открытом конкурсе: платежное поручение № 789 от 13.10.2020 года на сумму 28862 руб. 40 коп.

 2. Количество отозванных заявок - 0.

 3. Все документы по перечню, указанному в конкурсной документации о проведении открытого конкурса на право заключения договора аренды имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования Калманский район Алтайского края, представлены и оформлены надлежащим образом, соответствуют действующему законодательству Российской Федерации.

4. Отказано в приеме документов (в допуске к участию в открытом конкурсе) следующим заявителям: 0

Конкурсная комиссия решила:

 1. Допустить к участию в открытом конкурсе и признать единственным участником открытого конкурса следующего заявителя:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование заявителя | Номер лота | Номер участника |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. | 2 | 1 |

 2.Организатору конкурса направить Заявителю, признанному единственным участником открытого конкурса:

 - уведомление о принятом в отношении его решении не позднее дня, следующего после дня подписания протокола;

- три экземпляра подписанного проекта договора аренды муниципального имущества по лоту №2.

3. Признать открытый конкурс по лоту № 2 **Модульная котельная КГБУЗ «Калманская центральная районная больница», с оборудованием**, **сети электроснабжения; сети водоотведения; сеть газоснабжения; сеть водоснабжения (основная); сеть водоснабжения (резервная); сеть отопления, земельный участок** расположенной по адресу Алтайский край, Калманский район, с. Калманка, ул. Дзержинского, 42 г/1, кадастровый номер 22:16:030412:389, здание нежилое, площадь застройки: 56,6 кв.м. Земельный участок из земель населенных пунктов – для размещения модульной газовой котельной площадь земельного участка: 645кв.м, кадастровый номер земельного участка: 22:16:030412:382, несостоявшимся, в связи с тем, что по окончании срока приема заявок на участие в конкурсе подана только одна заявка.

 4. Организатору конкурса разместить данное решение на официальном сайте администрации Калманского района в сети Интернет – www.kalmanka-adm.ru и официальном сайте РФ [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru)

ЛОТ №3. **Модульная котельная (мощностью 1,06 Гкал/ч (1,24 Мвт) с оборудованием. Тепловая сеть (протяженность 35 м); канализационная сеть (протяженность 6м); газопровод (протяженность 38 м); водопровод (протяженность 67 м); кабельные линии 0,4 кВ (протяженность 110 м)**

расположенная по адресу: Алтайский край, район Калманский, с. Калманка, ул. Октябрьская, д. 1, кадастровый номер 22:16:030409:634. Нежилое здание. Площадь застройки: 54,6 кв.м; год ввода 2018 г Общее техническое состояние удовлетворительное. Для осуществления услуг теплоснабжения на территории Калманского района.

Конкурсная комиссия установила:

 1. Поступила одна заявка на участие в открытом конкурсе по лоту №3:

заявка №31 на участие в открытом конкурсе по лоту №3 от 23.10.2020 года в 10 ч. 10 мин. от Общества с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. Задаток на участие в открытом конкурсе: платежное поручение № 790 от 13.10.2020 года на сумму 36582 руб. 20 коп.

.

 2. Количество отозванных заявок - 0.

 3. Все документы по перечню, указанному в конкурсной документации о проведении открытого конкурса на право заключения договора аренды имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования Калманский район Алтайского края, представлены и оформлены надлежащим образом, соответствуют действующему законодательству Российской Федерации.

4. Отказано в приеме документов (в допуске к участию в открытом конкурсе) следующим заявителям: 0.

Конкурсная комиссия решила:

 1.Допустить к участию в открытом конкурсе и признать единственным участником открытого конкурса следующего заявителя:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование заявителя |  Номер лота | Номер участника |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. | 3 | 1 |

 2.Организатору конкурса направить Заявителю, признанному единственным участником открытого конкурса:

- уведомление о принятом в отношении его решении не позднее дня, следующего после дня подписания протокола;

- три экземпляра подписанного проекта договора аренды муниципального имущества по лоту №3.

3. Признать открытый конкурс по лоту № 3 **Модульная котельная (мощностью 1,06 Гкал/ч (1,24 Мвт) с оборудованием. Тепловая сеть (протяженность 35 м); канализационная сеть (протяженность 6м); газопровод (протяженность 38 м); водопровод (протяженность 67 м); кабельные линии 0,4 кВ (протяженность 110 м)** расположенная по адресу: Алтайский край, район Калманский, с. Калманка, ул. Октябрьская, д. 1, несостоявшимся, в связи с тем, что по окончании срока приема заявок на участие в конкурсе подана только одна заявка.

 4. Организатору конкурса разместить данное решение на официальном сайте администрации Калманского района в сети Интернет – www.kalmanka-adm.ru и официальном сайте РФ [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru).

ЛОТ №4. **Модульная котельная МБОУ Алтайская СОШ (мощностью 0,34 Гкал/ч (0,4 Мвт) с оборудованием. Сеть отопления (протяженность 24 м); сеть водоотведения (протяженность 5 м); сеть газоснабжения (протяженность 155 м); сеть водоснабжения (протяженность 13 м)**

**сеть электроснабжения (протяженность 14 м)**, нежилое здание. Площадь застройки: 30,7 кв.м; год ввода 2018 г. Кадастровый номер: 22:16:021013:73 Общее техническое состояние удовлетворительное, расположено по адресу: Алтайский край, район Калманский, п. Алтай, ул. Советская, д. 38а, Алтайская СОШ.

Конкурсная комиссия установила:

 1.Поступила одна заявка на участие в открытом конкурсе по лоту №4:

заявка № 32 на участие в открытом конкурсе по лоту №4 от 23.10.2020 года в 10 ч. 15 мин. от Общества с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. Задаток на участие в открытом конкурсе: платежное поручение № 791 от 13.10.2020 года на сумму 24667 руб. 00 коп.

 2. Количество отозванных заявок - 0.

 3. Все документы по перечню, указанному в конкурсной документации о проведении открытого конкурса на право заключения договора аренды имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования Калманский район Алтайского края, представлены и оформлены надлежащим образом, соответствуют действующему законодательству Российской Федерации.

4. Отказано в приеме документов (в допуске к участию в открытом конкурсе) следующим заявителям - 0

Конкурсная комиссия решила:

 1.Допустить к участию в открытом конкурсе и признать единственным участником открытого конкурса следующего заявителя:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование заявителя |  Номер лота | Номер участника |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепловая производственная компания» в лице директора Старостенко Станислава Анатольевича, зарегистрировано по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, п. научный городок, 46г, ИНН 2223613861, КПП 222301001, ОГРН 1162225094624. | 4 | 1 |

 2.Организатору конкурса направить Заявителю, признанному единственным участником открытого конкурса:

 - уведомление о принятом в отношении его решении не позднее дня, следующего после дня подписания протокола;

- три экземпляра подписанного проекта договора аренды муниципального имущества по лоту №4.

3. Признать открытый конкурс по лоту № 4 **Модульная котельная МБОУ Алтайская СОШ (мощностью 0,34 Гкал/ч (0,4 Мвт)) , с оборудованием. Сеть отопления (протяженность 24 м); сеть водоотведения (протяженность 5 м); сеть газоснабжения (протяженность 155 м); сеть водоснабжения (протяженность 13 м) сеть электроснабжения (протяженность 14 м)**, нежилое здание, площадь застройки: 30,7 кв.м; Год ввода 2018 г. Кадастровый номер: 22:16:021013:73, расположено по адресу: Алтайский край, район Калманский, п. Алтай, ул. Советская, д. 38а, Алтайская СОШ, несостоявшимся, в связи с тем, что по окончании срока приема заявок на участие в конкурсе подана только одна заявка.

 4. Организатору конкурса разместить данное решение на официальном сайте администрации Калманского района в сети Интернет – www.kalmanka-adm.ru и официальном сайте РФ [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru)

Председатель комиссии Скворцова Т.М.

Секретарь комиссии: Горячева С.А.

Члены комиссии: Михейлис В.А.

 Никифорова Г.А.

 Оплачко В.В.