



г. Уральск, Абулхаир-хана, тупик 1 | 8 747 391 50 32 | 8 776 919 61 12

ООО „Kazakhstan Buildings LTD“

Опросный лист на котельную

Для подготовки коммерческого предложения просим заполнить Вас наш опросный лист

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на проектирование, изготовление и поставку водогрейной котельной

Заказчик:

1. Наименование предприятия _____

2. Адрес _____

3. Контактный телефон _____

4. Ф.И.О. _____

Исходные данные:

1. Вид строительства: новое , реконструкция

2. Объем работ: проектирование , поставка оборудования , монтаж , пуско-наладка .

3. Тип котельной по размещению: отдельная , встроенная , пристроенная , крышная .

4. Вид топлива:

- основное: природный газ , жидкое _____ ; другое _____ ;

- резервный, аварийный _____;

5. Категория котельной по надежности теплоснабжения: больницы, детские учреждения , жилье, производство , остальное

6. Характеристика топлива:

- природный газ: давление газа _____ МПа, теплотворная способность _____ ккал/м³;

- жидкое: вид _____, марка _____, ГОСТ _____;

7. Теплопроизводительность котельной: _____ МВт.

8. Распределение тепловой нагрузки:

- на отопление: _____ МВт;

- на вентиляцию: _____ МВт;

- на ГВС: _____ МВт;

9. Параметры теплоносителя:

- на отопление: температура ____/____ оС, давление ____/____ МПа;

10. Подключение потребителей тепла: зависимая , независимая ;

11. Электроснабжение: ограничение на установленную мощность электропотребления котельной (если имеются) не более _____ кВт.

12. Параметры исходной воды:

давление исходной воды на вводе в котельную: min _____ МПа, max _____ МПа.

13. Данные анализа исходной воды: Общая жесткость: _____ мг-экв/л,

содержание железа: _____ мг/л; щелочность: _____ мг-экв/л.

14. Требования к автоматике котельной:

- наличие диспетчеризации: да , нет ;

15. Требования к узлам учета:

- природного газа: коммерческий , некоммерческий ;

- тепловой энергии: коммерческий , некоммерческий ;

- электроэнергии: коммерческий , некоммерческий ;

16. Дымовая труба: включить в объем проектирования , включить в объем поставки .

Требования к дымовой трубе: высота дымовой трубы _____ м., самостоятельная ,

на выносных растяжках

17. Автономный источник электроснабжения: требуется , не требуется ,

дизель-генератор , генератор на природном газе .

18. Дополнительные услуги на объекте заказчика: _____

Охранная сигнализация

23. Срок поставки котельной: _____ месяцев.