****

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА ПОСТАВКУ ВОДОГРЕЙНОЙ КОТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ**

Номер документа: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата заполнения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Страна: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Регион (область): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Город: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Раздел 1. Информация о клиенте.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1 | Клиент / покупатель |  |
| 1.2 | Сфера деятельности |  |
| 1.3 | Контактный адрес: |  |
|  | Тел. |  |
|  | Факс |  |
|  | Е-mail |  |
| 1.4 | Контактное лицо |  |
| 1.5 | Должность |  |
| 1.6 | Дополнительная информация |  |

**Раздел 2. Информация о объекте**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид строительства | * Новое * Реконструкция | | | | | | |
| Тип котельной | * Блочно-модульная со зданием контейнерного типа * Блочно-модульная на рамах для монтажа в здании Заказчика * Стационарная со зданием из легких конструкций и поставкой россыпью * Стационарная с поставкой россыпью для монтажа в здании Заказчика * Другое | | | | | | |
| Основной вид топлива: (для газа указать максимальное и минимальное давление) |  | | | | | | |
| Второй вид топлива: (указать тип топлива: аварийное или резервное) |  | | | | | | |
| Присоединенная максимальная тепловая нагрузка: | Система | | | MВт | | | Гкал/ч |
| Отопление | | |  | | |  |
| Вентиляция | | |  | | |  |
| ГВС | | |  | | |  |
| Прочее (указать | | |  | | |  |
| Собственные нужды (н-р - 3%) Потери в тепловых сетях (н-р - 7%) | | |  | | |  |
|  | Общая тепловая нагрузка | | |  | | |  |
| Количество котлов (указать, если известно, распределение мощности котлов) |  | | | | | | |
| Стадийность строительства котельной (нужное подчеркнуть) | * Одностадийное * Многостадийное (указать распределение мощности | | | | | | |
| Температурные графики систем | Система | | Прямая | | | Обратка | |
| Отопление | |  | | |  | |
| Вентиляция | |  | | |  | |
| ГВС | |  | | |  | |
| Прочее (указать) | |  | | |  | |
| Способ подсоединения к котлам | Система | (нужное подчеркнуть) | | | | | |
| Отопление | * Зависимое напрямую от котлов * Независимое через теплообменники в котельной * Независимое через теплообменники у потребителей | | | | | |
| Вентиляция | * Зависимое напрямую от котлов (Совместно или раздельно с системой отопления) * Независимое через теплообменники в котельной * Независимое через теплообменники у потребителей (Совместно или раздельно с системой отопления) | | | | | |
| ГВС | * Независимое через теплообменники в котельной * Независимое через теплообменники у потребителей | | | | | |
| Прочее (указать) | * Зависимое напрямую от котлов (Совместно или раздельно с системой отопления) * Независимое через теплообменники в котельной * Независимое через теплообменники в котельной | | | | | |
| Располагаемые напоры и потери давления в системах | Система | | | | м вод. cт. | | |
| Отопление | | | |  | | |
| Вентиляция | | | |  | | |
| ГВС | | | |  | | |
| Прочее (указать) | | | |  | | |
| Максимальное давление сырой воды | | | |  | | |
| Минимальное давление сырой воды | | | |  | | |
| Статический напор в системах (самая высотная отметка потребителей) | Система | | | | м вод. cт | | |
| Отопление | | | |  | | |
| Вентиляция | | | |  | | |
| ГВС | | | |  | | |
| Прочее (указать) | | | |  | | |
| Водные объемы систем | Система | | | | м 3 | | |
| Отопление | | | |  | | |
| Вентиляция | | | |  | | |
| ГВС | | | |  | | |
| Прочее (указать) | | | |  | | |
| Анализ сырой воды | (направить анализ или сообщить жесткость, содержание железа и пр.) | | | | | | |
| Высота дымовой трубы (или самая высотная отметка ближайшего потребителя и расстояние до него) |  | | | | | | |
| Режим работы котельной (нужное подчеркнуть) | Без постоянного присутствия обслуживающего персонала С обслуживающим персоналом | | | | | | |
| Объемы поставки (нужное подчеркнуть) | * Проектирование * Комплектация * Транспортировка * Монтаж * Шеф-монтаж * Наладка * Шеф-наладка * Строительные работы | | | | | | |

Поставка запасных частей (в случае необходимости перечислить вид и количество):

Дополнительные требования и пожелания заказчика:

Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заполненный опросный лист можно отправить:**

• по e-mail:

я