Опросный лист на подбор паровой котельной установки I.VAR Industry S.r.l.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта, город установки |  | | | | | | | | | |
| Контактное лицо |  | | | | | | | | | |
| Контактный телефон |  | | | | | | | | | |
| Контактный e-mail |  | | | | | | | | | |
| Общая паропроизводительность |  | кг/ч | | |  | | | |  | |
| Единичная паропроизводительность |  | кг/ч |  | шт.; | |  | кг/ч |  | | шт. | |
| Рабочее избыточное давление |  | бар | | |  | | | |  | |
| Вид топлива | |  |  | | --- | --- | |  | газ | | |  |  | | --- | --- | |  | дизтопливо | | | | |  |  | | --- | --- | |  | мазут | | | | |  | |
| Необходимость поставки горелки | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Если да, то давление газа |  | мбар | | |  | | | |  | |
| **Комплектация котла** |  |  | | |  | | | |  | |
| Быстродействующий ручной продувочный клапан | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Автоматическая электрическая продувка по уровню TDS из солевого отсека с автоматической гидравлической продувкой из нижней части котла | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Экономайзер с электроприводом заслонки и байпасом, увеличивающий КПД котла на 4%, включая группу модуляции питательный воды и автоматику защиты экономайзера от перегрева | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Электропривод главного парового вентиля | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Необходимость поставки деаэратора | |  |  | | --- | --- | |  | да | | |  |  | | --- | --- | |  | нет | | | |  | | | |  | |
| Комментарии |  | | | | | | | | | |