



ТОО завод "АГРОТЕХ"
 050019, г. Алматы, ул. Халиуллина, 32
 Тел.: +7 (727) 234-45-96:
 e-mail: sale@agrotex.kz

Опросный лист на закуп котла отопительного водогрейного

Данные Заказчика

1. ОРГАНИЗАЦИЯ:
2. АДРЕС:
3. ОТВЕТСТВЕННОЕ ЛИЦО:
4. КОНТАКТНЫЙ ТЕЛ/ФАКС, E-mail:

Технические данные по котлу и объекту

1. Адрес установки котла		
2. Площадь/Этажность здания	кв.м	кол.этажей
3. Высота потолков	мерт	
4. Категория котельной	<input type="checkbox"/> (требуется резервный котел) <input type="checkbox"/> (резервный котел не требуется)	
5. Требуемая тепловая мощность котла	кВт	Гкал/час
6. Тепловая нагрузка на отопление	кВт	Гкал/час
7. Тепловая нагрузка на вентиляцию	кВт	Гкал/час
8. Тепловая нагрузка на ГВС(среднечасовая)	кВт	Гкал/час
9. Тепловая нагрузка на ГВС(максимальная часовая)	кВт	Гкал/час
10. Резерв мощности (при необходимости)		%
11. Параметры теплоносителя	Температура (подача/обратка), °С /	Давление (подача/обратка), бар /
12. Топливо	<input type="checkbox"/> Природный газ <input type="checkbox"/> Сжиженный газ <input type="checkbox"/> Дизельное топливо Давление газа мбар	<input type="checkbox"/> Уголь
13. Исходное водоснабжение (хим.анализ)	Давление воды(макс/мин),бар /	Темпер. Воды (макс/мин.) /
14. Химический анализ исходной воды	содержание взвешенных веществ, мг/кг _____	
	прозрачность по шрифту (или кольцу), см _____	
	общая жесткость, мкг-экв/кг _____	
	жесткость карбонатная _____ мкг-экв/кг	
	щелочность, мкг/кг _____	
	щелочность карбонатная _____ мкг/кг	
	сухой остаток _____ мг/кг	
содержание соединений железа (в пересчете на Fe) мкг/кг _____		
15. Система теплоснабжения	<input type="checkbox"/> двухтрубная (закрытая)	<input type="checkbox"/> четырехтрубная
16. Система ГВС	температура исходной нагреваемой воды, °С _____ (зимний п	
Далее		

Дополнительные работы и оборудование

1. Дымовая труба(при необходимости включить в объем поставки)	__ на каждый котел отдельно	__ общая на все котлы
	Необходимая высота дымовых(ой) труб(ы) _____ метров	
2. Оборудование дополнительно (например: топливная емкость, насос, расширительный бак и прочее)		
3. Требование к автоматике котла	__ стандартная термостатная панель	
	__ дополнительные требования к автоматике(указать -какие)	
4. Наличие ограничений	по массе _____	
	по габаритным размерам _____	
	по энергопотреблению _____	
5. Объем услуг поручаемых исполнителю	поставка оборудования__	
	монтаж__	
	пуско-наладка__	
	шефмонтаж__	
6. Требуемый срок поставки		
Опросный лист заполнил		
1. Ф.И.О.		
2. Должность		
3. Контактный телефон, e-mail		
4. Дата заполнения/ Подпись		