# Опросный лист запроса стоимости

# Разработка проектной документации теплового пункта

Заполните пожалуйста опросный лист и пришлите его вместе с техническими условиями *(при наличии)* или другой информацией на email: [audit@energocert.ru](mailto:audit@energocert.ru) чтобы **получить официальное коммерческое предложение.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название компании |  | |
| Профиль деятельности |  | |
| ФИО контактного лица |  | |
| Телефон |  | |
| Ваш Email |  | |
| Адрес объекта |  | |
| Тип проектных работ | Разработка проекта для нового объекта  Разработка проекта для реконструируемого объекта  Восстановление документации  Согласование документации | |
| Стадия документации | Проектная документация (стадия П)  Рабочая документация (стадия Р) | |
| Вид теплового пункта | Зависимое подключение  Независимое подключение  Автоматизированный узел смешения | |
| Кол-во подключенных зданий |  | |
| Тип объекта | Промышленное предприятие  Жилое  Общественное | |
| Подключаемая система | Способ подключения | Тепловая нагрузка (Гкал/ч) |
| - отопление | зависимое  независимое |  |
| - вентиляция | зависимое  независимое |  |
| - тепловые завесы | зависимое  независимое |  |
| - горячее водоснабжение | зависимое  независимое |  |
| - технологические нужды | зависимое  независимое |  |
| - прочее | зависимое  независимое |  |
| Необходимые разделы документации | Тепломеханические решения  Электрооборудование и освещение  Автоматизация оборудования  Система диспетчеризации  Узел учета тепловой энергии (УУТЭ)  Архитектурные решения  Сметная документация | |
| Прочие требования | * Производители применяемого оборудования (теплообменное, насосное, регулирующее, запорное оборудование); | |
| Наличие прочей необходимой информации | Техническое задание заказчика  Технические условия теплоснабжающей организации  План помещения теплового пункта  Проект тепловой сети (при наличии) | |