

1100平方办公楼空气能热水供暖工程设计安装

产品名称	1100平方办公楼空气能热水供暖工程设计安装
公司名称	四川鼎财能源科技有限责任公司
价格	190.00/平方米
规格参数	美的:空气源热泵 DNL-E750/NSN1-H:75KW*4 广东:美的
公司地址	成都高新区天府大道北段28号1栋1单元7层7号
联系电话	025-68161925 15114092164

产品详情

1100平方办公楼空气能热水供暖工程设计安装，近年来国家提倡鼓励用可再生能源，作为当今节能、环保、健康的采暖产品，空气能热泵采暖已经越来越成为一种趋势，已经成为人们追求健康、低碳生活的家庭采暖新方向。

空气能热水采暖主要优势：

1、节能

空气源热泵的能量利用效率较高，并且能有效地利用冷房中排出的热量和其它多种排热置换，从而降低或抬升室内温度，使环境温度达到理想状态。

2、安全性较高

空气能热泵与其他空调系统相比，不燃烧，不会发生火灾、泄漏等危害。

3、洁净

空气能热泵：只是用洁净的能源——电，不会产生燃烧，没有废气排放，采用R410A环保冷媒作为置换媒介。

4、运行管理，维修方便

由于空气能热泵全部是电气化空调系统，与传统的锅炉、壁挂炉相比，运行管理、维修方便。

5、一机多用

用一台空气能热泵既可制冷又可供热，实现一机两用，大大的减少了设备所占空间。

6、智能控制

空气能热泵属于智能家居，可以采用手机远程控制，远距离开关，设备故障预警功能。

7、美观

采用隐蔽式安装，最大限度释放室内空间，使中央空调和室内装修风格融于一体，美观大方。

8、寿命长

寿命一般超过10年，如果保养得当甚至可以延长到15年。

定采暖能利用空气能这种可再生循环的绿色低碳节能方式，越来越多的应用在医院、学校、小区采暖等热水领工程域。