

# 宜昌市发展和改革委员会

---

## 关于宜昌市六届人大四次会议 第 218 号建议的答复

分类：A

栾昕代表：

您提出的关于在五峰开展冬季取暖“柴改电”清洁能源替代示范工程的建议收悉，现答复如下。

目前集中供暖主要北方采用，但五峰牛庄乡等乡镇冬季漫长而寒冷，实施“柴改电”能源替代工程，实现集中供暖，对改善民生、改善环境有着现实意义。

用电能集中供暖是通过建设集中热源，经过供热管网将热能输送到用户，主要有大型蓄热式电锅炉、大型热泵（空气源、地源、水源）、热电联产等方式。

采用电能集中采暖前期投资较大，且须建设供热管网，是天然气供暖投资的 2.5 倍，成本较高，企业和用户压力均较大。

清洁供暖是一项民生工程，需要政府、企业等多方的共同努力。在省管县的财政体制下，五峰土家族自治县宜根据实际情况，对集中供暖区域作出规划，制定相关优惠政策。我市将给予五峰农村电网改造升级更多倾斜，争取中央预算内资金，安排国网公司加快进行配电网升级改造，满足“柴改电”后电力需求，保障居民采暖供电安全可靠。

---

感谢您对宜昌经济社会发展的关心和支持,但愿我们的答复能令您满意。



责任领导: 邓明亮

联系电话: 6255295

承办人: 国伟

联系电话: 6255273

邮政编码: 443000

公开情况: 公开