

# 楚雄彝族自治州住房和城乡建设局文件

楚住建复〔2019〕12号

---

## 楚雄州住房和城乡建设局关于对州政协 十届三次会议第57号提案的答复

民进楚雄州委：

你们提出的关于加快我州居民区天然气管网覆盖的提案，经州政协提案委审查已交由州住建局主办、州能源局协办，经双方共同商议，现对提案答复如下：

首先你们的提案很好。提案客观地反映了我州贯彻落实国家能源发展的战略成果，指出了我州天然气管网基础设施建设滞后导致大部分城区居民还没有用上管道天然气的客观事实，对全州下步解决城镇居民区天然气管网建设滞后和居民用气比重、用气量增长问题提出了很好建议，将对我州加快天然气能源利用和管

网基础设施建设起到积极的推进作用。

2012 年国家发改委发布了《天然气利用政策》，2013 年云南省人民政府下发了《云南省人民政府关于加快天然气利用发展政策》(云政发〔2013〕161 号)，州人民政府高度重视，紧紧抓住中缅天然气管道建设的机遇，积极推动天然气利用各项工作。一是州人民政府下发了《楚雄州人民政府办公室关于加快天然气推广利用明确工作责任的通知》《楚雄州人民政府办公室关于进一步做好天然气利用项目建设有关工作的通知》、州住建局下发了《楚雄州住房和城乡建设局关于加强城市管道燃气建设管理的通知》，认真贯彻国家和省人民政府天然气利用政策，对全州天然气利用项目作出要求，规范天然气管道建设管理工作。二是各县市均充分认识到天然气利用的重要意义，积极编制县市域城镇燃气利用专项规划，不断加大招商引资力度，逐步建成了一批天然气能源利用项目，使我州部分群众用上了高效、清洁的燃气能源，推动了我州生态文明建设。截至目前，全州已经注册天然气管道燃气企业 10 个（楚雄市、南华县、禄丰县使用中缅天然气管道门站直接供气，双柏县、姚安县、大姚县、元谋县、武定县使用 CNG 槽车二次供气，牟定县使用 LNG 槽车二次供气，永仁县还没有天然气管道燃气企业），建成城市燃气管道 385.25 公里，覆盖居民小区 249 个（覆盖率 42.2%），使用管道天然气工业项目 25 个，总用气人口达 48.89 万人。然而，按照以上数据来看，我州城市天然气利用效率总体偏低，因此，针对提案提出

的意见建议，下一步我们主要做好以下几方面的工作：

一是进一步贯彻落实云南省人民政府召开的全省石油天然气规划建设管理工作协调领导小组会议精神，高度重视天然气能源利用工作，按照部门职能职责抓紧抓好天然气利用各项工作的落实。

二是进一步完善各县市域城镇燃气利用专项规划，制定城镇燃气利用建设实施方案，深化城市燃气管网、配套场站建设以及老旧小区管网改造的目标、措施和实施步骤，加强城市燃气管网末梢建设工作。对新建城市新区和商业住宅居民区，同步配套建设燃气庭院及户内管道设施；对新建工业园区，特别是适用于集中供热、供冷且供热量、供冷量较大的工业园区优先考虑发布式能源功能，并且采用直接供气方式；特别是要结合当前“美丽县城”建设和国家实施老旧小区改造项目的机遇，加大对老城区、老旧小区燃气管网改造力度，提高城市燃气管网覆盖率，以满足广大群众用气需求。

三是进一步扩大我州中缅管道天然气利用步伐，深入推进十三五能源发展规划，依托楚攀天然气管道已经建成的有利条件，规划建设牟定新桥至牟定县城天然气支线、元谋新华至元谋县城天然气支线、永仁永定至永仁县城天然气支线；依托中缅天然气管道南华境内9号阀室，规划建设南华至姚安至大姚天然气支线；依托云南省能源投资公司，争取建设富民—武定—禄丰（勤丰营）天然气管道支线，为牟定、元谋、永仁、姚安、大姚、武

定5县居民利用管道天然气创造条件。同时，积极与省对接，争取规划建设禄丰LNG应急储配调峰站和楚雄LNG应急储备站，为解决双柏和重要集镇居民利用天然气问题创造条件。

四是进一步加强对燃气企业行业服务管理工作。在抓好行业安全生产监督管理的同时，围绕开展优化营商环境提升行动工作，督促燃气企业创新服务方式、简化报装流程、压缩报装时间、提高审批效率和服务质量，并且对符合条件的用户，严格按照《云南省发展和改革委员会关于降低偏高的住宅燃气工程安装费标准有关事宜的通知》（云发改价格〔2019〕486号）要求收取住宅燃气工程安装收费，按照国家规定的燃气价格收费标准收取燃气费，使广大群众安得起、用得起，确保天然气这一低碳环保的清洁能源能得到广泛推广使用。

感谢你们对城乡建设事业的关注和理解，给我们提出宝贵的意见建议。今后，我们将会在州委、州政府的领导下继续抓好全州天然气能源推广使用和管网基础设施建设、管理等工作，使全州广大人民群众生活进一步得到较大改善，满意度得到较大提高。

楚雄州住房和城乡建设局

2019年7月30日

（联系人：周昆 13987076190）

---

抄送：州政府办公室 州政协提案委

---

楚雄州住房和城乡建设局办公室

2019年7月30日印发

---