

(A类)  
(公开发布)

# 昆明市西山区住房和城乡建设局文件

西建函〔2024〕28号

## 关于西山区第十七届人大三次会议第001号 议案答复的函

非绍坤、敖俊、晁阳、梁威威等69名代表：

您们提出的《关于推进2024年西山区城市燃气管道老化更新改造项目》议案已收悉，现答复如下：

### 一、基本情况

西山区城市燃气系统存在管网建设时间跨度长、区域分布广、布局复杂、设施种类繁多、安装工艺形式各异等特点，受运营年限、气质变化、安装条件、使用情况、城市改造及第三方施工等因素的影响，多年来形成了管道老化腐蚀、设施失效、违章占压、管道包裹、安全净距不足等诸多隐患情况。在《关于推进2024年西山区城市燃气管道老化更新改造项目》的人大提案中，各位代表提出马街、金碧、永昌、棕树营四个街道办

事处需改造老化燃气管道约 14 公里、改造立管约 130 公里，加装燃气泄漏报警装置安装约 12900 户，更换超期表具 130000 户。

我局自 2022 年以来，针对辖区内燃气安全开展隐患排查发现需改造内容包含老化埋地燃气管道改造 14 公里，公共立管改造 320.38 公里，居民用户加装安全装置及胶管更换 249688 户，居民用户老旧表具更换 160362 户，管道液化气小区更新改造 4436 户。其中，2024 年计划完成老化埋地燃气管道 14 公里 5000 余项隐患整治，已进行安全评估需改造的公共立管 148.5 公里；171502 户居民用户加装安全装置及胶管更换；130362 户超期老旧表具更换。2025 年根据融资及企业资金筹措情况完成剩余部分。

## 二、意见建议办理情况

目前，项目已取得用地规划意见、环评备案、立项批复、初设批复。我局结合燃气隐患攻坚整治工作，已完成隐患突出的老化埋地燃气管道 14 公里 5000 余项隐患整治，完成 9 万余户超期表具更换工作，并加强已整改隐患巡查巡检工作，发现问题及时处置，消除安全隐患。已完成施工图设计、造价等单位招标，并按 17 批次开展施工图设计工作，其中，立管改造 9 批，户内装置加装 8 批。已成立管及户内装置前 8 批次施工图审查，剩余批次施工图审查正按照设计单位提交的进度进行。5 月 26 日，昆仑燃气安排第一批次立管改造施工单位进场施工，在昆明主城区率先启动立管更新改造工作。昆仑燃气对已取得合格证批次开展施工招标，已完成 7 个标段招标，已取得 2 个标段《施工许可证》并进场施工，剩余标段正在开展设计交底及前期管道预制工

作，完成 21 公里立管改造工作。

目前，整体项目推进缓慢，主要原因包含以下几方面：一是因燃气管道数量多、分布广、风险高，管线结构错综复杂，大部分小区无现状管道资料，设计需逐一到小区现场踏勘管道情况，导致项目前期踏勘设计用时较久。二是昆仑燃气公司多次招标出现被投诉、合同签订周期长、流程多导致施工单位招选进度异常缓慢，昆仑燃气公司招选出施工单位后长时间人员不到位导致无法进场交底施工；现虽已完成七个标段招标工作，但整体工作推进进度依然缓慢。三是项目覆盖范围大、涉及改造任务多，资金筹集渠道有限，已申请的中央资金无法全额覆盖项目，按照市、区实施方案要求，项目资金不足部分由昆仑燃气公司自行补足，导致企业工作积极性不高。四是燃气管道更新改造需要对居民用气进行临时停气或减压等措施，需多次逐户入户沟通开孔位置，将会给居民生活带来不便，部分居民对改造工作存在疑虑和担忧，导致配合度不高。

### 三、下一步工作方向

下一步，我们将全力推动燃气管道老化更新改造取得实质性进展。一是定期组织工作推进会、协调会，约谈昆仑燃气、设计、监理及施工单位，研究解决项目推进过程中的难点堵点问题，切实推动项目取得实质进展。二是继续加强对昆仑燃气督促指导工作，针对昆仑燃气招选工作多次出现问题，施工队伍人员配备不齐等问题，及时向市住房和城乡建设局专题汇报，协助上级部门加强对燃气企业督促，尽快组织完成剩余标段施工合同签订标段

进场工作，倒排工期任务，细化阶段实施计划，确保按期开工，按时序进度完成 2024 年建设任务。三是主动对接、协调街道、社区加大燃气更新改造项目宣传、解释工作，组织居民召开项目协商会，对居民开展燃气更新改造实施的必要性、紧迫性的宣传，取得广大居民理解支持，助推项目实施。四是在满足申请条件的前提下，多渠道申请上级资金支持，最大程度减轻财政资金压力及企业后顾之忧，推进项目实施。

感谢您对政府工作的关心和支持。

以上答复，如有不妥，请批评指正。

昆明市西山区住房和城乡建设局

2024 年 9 月 27 日

(联系人：陈智 电话：68421725)

---

抄送：区人大常委会人事代表工委，区政府办公室。

昆明市西山区住房和城乡建设局

2024 年 9 月 27 日印发