安泽县发展和改革局

关于召开建立天然气上下游价格联动机制和核定燃气配气价格及调整天然气销售价格听证会的

公告（二）

根据《中华人民共和国价格法》《政府制定价格听证办法》等有关规定，决定召开建立天然气上下游价格联动机制和核定燃气配气价格及调整天然气销售价格听证会。现将有关事项公告如下：

一、听证会时间：2025年6月27日（星期五）上午9点

二、听证会地点：安泽县发展和改革局三楼会议室

三、听证事项：

**(一)安泽县管道天然气上下游价格联动机制**

**1.联动范围。**县域范围内，管道天然气终端销售价格与燃气企业采购价格实行联动，终端销售价格分为居民用气价格和非居民用气价格。

**2.联动周期。**居民用气终端销售价格按半年或一年联动。非居民用气终端销售价格原则上按半年或季度联动。

**3.联动方式。**联动可采取2种方式，即终端销售价格与上期实际采购价格进行联动，或终端销售价格与当期预测采购价格进行联动。

**4.联动公式。**首次建立联动机制时，终端销售价格按“终端销售价格 = 加权平均采购价格 + 配气价格”公式确定。机制建立后，调整终端销售价格按“终端销售价格＝上期终端销售价格＋价格联动调整金额”公式确定。价格联动调整金额按“调整金额=(本期加权平均采购价格-上期加权平均采购价格)/(1-供销差率)±上期应调未调金额及偏差金额”公式确定。

**5.联动幅度。**居民用气价格单次上调不超过0.5元/立方米，高出0.5元/立方米的未调金额纳入后续联动周期累加或冲抵。原则上居民用气销售价格下调和非居民用气销售价格调整不设幅度限制。

**6.联动程序。**居民用气价格下调及上调额度不超过0.4元/立方米、非居民用气价格调整时，由价格主管部门直接调整。居民用气价格上调超过0.4元/立方米时，报请示发改部门及县政府同意后调整。

**7.实行价格信息公开。**燃气企业要通过企业门户网站或营业场所等方式定期公开购气来源、购气数量和采购价格信息。

**（二）燃气企业配气价格拟定**

配气价格是指燃气经营企业通过城镇燃气管网（包括延伸至农村的管网）向用户提供燃气配送服务的价格。根据成本监审结论，综合考虑我县经济发展水平和群众承受能力，拟定居民用气配气价格为0.6元/立方米，非居民用气配气价格为0.8元/立方米。

**（三）拟调整用气价格**

**1.拟定居民气价**。

根据省、市发改委文件精神，我县居民用气价格拟由2.7元/立方米调整为2.88元/立方米，上调0.18元/立方米，调幅6.7%。调整后的气价自发文之日起公布10日后执行。

**2.拟定非居民气价。**

根据省、市发改委文件精神，结合我县实际非居民用气销售价格拟调整如下：非居民用气价格调整为3.03元/立方米。定价公式为：非居民气终端价（3.03）= 采购成本（2.33） + 配气价格（0.7）。调整后的气价自发文之日起公布10日后执行。

四、听证人名单：

王 芳 安泽县发展和改革局党组书记、局长

吴红祥 安泽县发展和改革局党组成员、副局长

侯慧荣 安泽县发展和改革局价格收费股股长

由王芳局长担任听证会主持人。

1. 听证会参加人：（名单详见附表）

按照报名先后顺序，选取了11名消费者及3名旁听人员。其他参会人员由相关政府部门推荐产生。本次听证会还邀请安泽县融媒体记者出席。

特此公告。

安泽县发展和改革局

2025年6月10日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 听证会参加人员名单 | | |
|
| 人员类别 | 姓名 | 工作单位/住址 |
| 消费者  （11名） | 任世雄 | 清华一巷一号 |
| 黄 胜 | 府城镇神南村 |
| 田玉明 | 城墙岭街 |
| 宋娅娅 | 曙光小区 |
| 牛阳阳 | 新安花园 |
| 王 涛 | 书香铭邸 |
| 李先开 | 城墙岭街 |
| 申思远 | 建材街 |
| 段爱梅 | 风池村 |
| 牛爱香 | 劳动局小区 |
| 刘 娜 | 府城镇神南村 |
| 旁听席  （3名） | 项 军 | 山西安和能源有限责任公司 |
| 徐 亮 | 安泽县工科局 |
| 王红星 | 安泽县统计局 |
| 其他利益相关方（1名） | 李 强 | 浮林饭店 |
| 燃气企业负责人（1名） | 史 云 | 临汾城燃天然气有限公司安泽分公司 |
| 相关领域专家（2名） | 张晓辉 | 临汾市城市管理局注册安全工程师 |
| 吴泽敏 | 临汾市城市管理局注册安全工程师 |
| 政府部门、社会组织等（7名） | 闫忠华 | 人大代表 |
| 张 鹏 | 政协委员 |
| 倪华峰 | 安泽县应急管理局 |
| 王 辉 | 安泽县住房和城乡建设管理局 |
| 李海洁 | 安泽县司法局 |
| 尚志刚 | 安泽县市场监管局 |
| 尚王强 | 安泽县融媒体中心 |