

# 铜川市水务局

类别：A

签发人：惠善利

铜水函〔2020〕51号

## 对市政协十四届五次会议第 102 号提案的复函

陈世梅委员（民革市委会）：

您提出的《关于进一步加强农村供水工程管护的建议的提案》（第 102 号）收悉。现答复如下：

### 一、主要工作开展情况

多年来，我市各级党委、政府高度重视农村饮水安全工作，在全省率先实现了县级政府主体、行业部门监管、供水单位管理的“三个责任”和成立了县级管理机构、出台运行管理办法和落实维修养护经费的“三项制度”全覆盖，2019年6月，市县两级成立了政府分管领导为组长的农村饮水安全工作领导小组，2019年市政府专题纪要决定按照平均每村每年5万元的标准落实专项管护资金（市、县各承担50%），2020年5月，市政府出台了《关

于切实加强农村饮水工程运行管护的实施意见》，2020 年全市共落实农村饮水工程专项维护资金 2311 万元（其中：中省 325 万元，市级 897.5 万元，县级及其他 1088.5 万元）。我市已初步建立的“维修养护全覆盖、管护责任全落实”的公益性农村供水工程运行管护“铜川模式”，大大提高了农村群众的饮水安全感、获得感和幸福感。

## 二、依托十四五规划，不断提升农村供水保障能力

一是持续推进老旧供水设施的改造提升。重点在新区城中村、耀州区城市周边村、宜君县和王益区城市供水管网辐射区，细化量化分年度建设任务，持续加快推进城乡供水一体化建设；对小丘、石柱、关庄、陈炉等规模较大供水工程进行扩能挖潜和提质改造，将区域优质供水资源不断向周边村组辐射延伸；加快适度规模和数量的应急备用水源建设，拟建 24 处小型水源工程，提高水源保证率；对一些达不到一体化和规模化供水条件的偏僻区域，加快推进小型工程的标准化改造；“十四五”期间，规划投资 5.8 亿元对供水设施进行升级改造，到 2025 年末，城乡供水一体化和规模化工程覆盖人口由现在的 18.94 万人、占比约 42%提高到 27 万人、占比约 60%。

二是不断提升农村供水工程运行管护水平。坚持走政府主导、企业化管理、市场化运营的路子，进一步放活资产所有权和经营

权并与水权制度建立互联机制，全面推进我市农村供水工程运行管护的规范化和专业化管理建设步伐，以耀州区和印台区县级专业化团队为带动，引导宜君县、王益区因地制宜推进建立专业化团队维修养护路径，探索完善专业化团队与村级管护在责任共担和利益共享方面的有机融合。强力推进印台区专管机构直管工程示范县建设引领作用，加大县级专业化团队直管范围，力争 2025 年底，耀州区和印台区区级团队直管工程覆盖人口由目前的近 60%提高到 75%左右；在争取中省专项维养资金的同时，积极协调财政部门将每村每年 5 万元专项维护资金列入财政预算，加快推进水费收缴，建立政府主导的多渠道维修养护资金保障和适当的增长制度。同时，以县为单位建立常态化、制度化、系统化、流程化村级人员优胜劣汰绩效管理体系，线上线下多渠道全覆盖式开展村级人员业务技能培训，持续优化村级管护人员年龄和知识结构，依托信息化手段减少村级人员数量，提升管护人员待遇保障水平。

三是加快示范引领和智慧供水管理的先行先试。今年，结合中省启动实施农村供水规范化水厂的有关部署，我市将积极推进农村供水规范化水厂的创建工作，计划在本年度末建设 8 座规范化水厂（其中每个区县成功创建不少于 1 座省级规范化水厂）、改善提升不少于 5.3 万人的饮水条件，为全市规范化管理树立可

推广的样板。十四五期间，围绕“信息化”技术手段加快智慧供水管理的先行先试，规划 7 处智慧化自动监控系统，将区级专业化团队直管的工程优先纳入智慧管理平台，突出水源地取水口、制水净水车间、出厂水水质控制等关键环节和部位的视频监控和在线监测，试点推进无人值守的信息化水厂建设，实现工程运行远程监控、水质在线监测、网络舆情监控等“一网式”管理，持续提升农村供水精细化管理工作水平和综合服务保障能力。

铜川市水务局

2021 年 5 月 8 日

（联系单位：铜川市水务局 电话：3193739）

（抄送：市政府办公室，市政协办公室。）