关于省级第二轮生态环境保护督察反馈问题整改落实情况的公示

按照县委办、政府办关于印发《合水县贯彻落实省级第二轮生态环境保护督察反馈问题整改方案》的通知（合办字〔2022〕46号）要求，根据反馈问题清单，现将整改落实情况报告如下。

一、反馈问题

以煤为主的能源消费结构在短期内难以改变，个别城中村、棚户区、农贸市场没有实现集中供热，居民商户尚未完成清洁取暖改造。

二、整改情况

已完成

三、整改目标

实现城市规划区内城中村、棚户区、农贸市场集中供热全覆盖，同时对城市建设发展过程中，新建小区和商业综合体，按照建成一处，接入一处和应接尽接原则，不断提升服务质量，有效扩大集中供热覆盖区域。

四、整改措施

**一是高度重视，全面摸排供热短板。**收悉反馈问题后，我公司立即组织工作人员深入县城规划区内，对辖区内城中村、棚户区、农贸市场供热情况进行了仔细摸排，共梳理排查出城中村4座170户26455.8平方米，棚户区2处42户7402.24平方米，农贸市场1个24户2706平方米。

截止2022年8月底，城中村接入3座136户22484.69平方米，未接入1座34户3971.11平方米。棚户区2处42户7402.24平方米，未接入0处0户0平方米。农贸市场接入1个24户2706平方米，未接入0个0户0平方米。

摸排发现邵咀子新农村未纳入集中供热保障范围以后，经请示同意，立即组织实施了合水县西华北街邵家咀片区接暖工程，累计敷设二级供热管网402米，有效解决了该片区34户居民3971.11平方米的供热问题。

**二是建改并举，不断提升供热保障能力。**合水县城区锅炉装机总容量174MW（240蒸吨），其中58MW（80蒸吨）锅炉2台，29MW（40蒸吨）锅炉2台，理论供热面积240万平方米，2022-2023年度城区入网供热面积187.24万平方米，预留供热负荷50余万平方米；累计敷设一二级供热管网76.42公里，县城北区、南区、工业集中区实现集中供热全覆盖；建成投运换热站34座，其中政府投资建设换热站19座，小区配建10座，企事业单位自建5座。

**三是全面落实清洁取暖目标任务，不断加强治污水平能力建设。**由于我县天然气尚未形成规模化采集和收储运输能力。据测算，如采用天然气保障我县城区集中供热，日用量约30万立方米，经了解，目前我县天然气日产最大量约5万立方米，且分布在多个区域，无天然气输送管道，无法保障我县城区正常供热用气需求。

目前，合水县集中供热主要依靠能源为煤炭，在生产经营过程中，我公司将不断加强治污能力建设，确保污染治理设施安全高效运行，实现烟气稳定达标排放。同时，由于技术原因，县域内电能、风能、地热能等其他清洁能源暂无法规模化应用，在保障供热方面，以煤为主的能源消费结构短期内无法改变。我公司将紧盯市场变化情况，按照宜电则电、宜气则气、宜煤则煤的保障原则，统筹推进我县城区集中供热健康发展。

合水县西华供热有限公司

2023年8月31日