新乡市住房和城乡建设局

新建字〔2021〕6号 签发人：吴毅强

办理结果：A

对市政协十二届四次会议

第083号提案的答复

尊敬的曹敏委员：

您提出的关于“建立城市冬季供暖设施应急预案”的提案收悉。现答复如下：

近年来，随着热力市场不断扩大，对热力管网末端进行环网，改造提升所辖供热区域特别是管网末端小区的供热质量。2017、2018年市热源企业豫新发电先后对两台热源机组进行了灵活性改造，大大提升了供热能力。

市住建局督促供热企业加强热源机组检修和热力站维护保养，积极应对寒冷天气带来的不利影响，热源机组在已有的应急方案基础上，进行了一系列运行风险预控和隐患排查，分级控制，责任到人，并对相关设备、管道保温更新和修复，对易发故障环节列出清单，在供暖季来临前逐项整改，做到未雨绸缪。

目前正积极谋划工业余热利用，着力提升供热能力。集中供热规划，建设周期较长，在统筹考虑新乡市采暖现状的前题下，按照适度超前原则，积极探索采用热源端储能等技术方案提升热源能力、管网末端采取“大温差”等技术手段优化城区热网布局，满足日益增长的市民用暖品质需求。

感谢您对我市住房和城乡建设工作的关心和支持！

（印 章）

2021年8月15日

联系单位及电话：市住建局3696558

联 系 人：宋亚茹

邮政编码：453003

抄 送：市政协提案委（2份），市政府督查室（1份）。