

通化日报讯

(记者王远洋)

供暖工作是事关千家万户冷暖的大事，是冬季最重要的民心工程之一。今年，通化恒泰热力有限公司筹措资金9700余万元实施了通化市集中供热调峰热源扩建工程，在调峰热源厂原址新建2台80吨天然气锅炉，切实提高市区集中供热热源保障能力，确保市区热源能够满足逐年增长的热负荷需求。

12月6日，记者来到项目建设现场，虽然天气寒冷，但这里却是一片热火朝天的忙碌景象，工人们有序进行锅炉安装、室内装修等工作，全力抢抓施工进度。目前，项目工程主体建设基本完成，2台锅炉正在安装调试。

“全力保障供热民生工作稳定持续发展，我们把解决民生所急、所忧、所盼放在突出位置，投资建设了通化市集中供热调峰热源扩建工程。”通化恒泰热力有限公司经理陈晓龙告诉记者，该工程于今年8月开工建设，采用天然气环保锅炉，绿色、高效，预计12月15日进行调试，12月20日投入使用。

据了解，市区属东西走向的狭长地带，电厂热源和调峰热源分别建于市区的东西两侧，供热能力1600万平方米。但随着城市发展和居住空间日趋增大，市区供热能力已经处于饱和状态。“项目建成后，预计当年即可新增供热能力260万平方米，远期最大供热能力可达到400万平方米，可保障市区3-5年供热增长需求。”陈晓龙介绍说。

项目建设过程中，通化恒泰热力有限公司精细调度、倒排工期，按照项目建设质量要求，全力加快建设速度，确保当年立项、建设、安装、投产。项目施工负责人曹占良告诉记者：“从8月份动工建设到现在，我们用4个月的时间实现从生产到建设再到安装，现在更是24小时不间断连续施工，电器、仪表、工艺、锅炉等部门联合施工，只为确保严寒期为市区热网增加热能供给，保证山城百姓安全温暖过冬。”