

姚孟发电大力开拓矿区供热助力公司转型发展

日前，姚孟发电公司平煤集团西部矿区供热管线全线开工，成为该公司继平煤集团中部矿区供热管线投运后，开工的又一条通往平煤矿区的蒸汽管线，迈出该公司供热发展新的一步。10月8日，该公司供热小组对工程进展情况进行详细检查，并沟通平煤相关负责人，确保工程顺利推进，实现年内投用。



作为姚孟发电公司开拓热力市场、寻求转型发展的具体实践，该供热管线投用后，将大幅提高该公司对外供热能力，进一步奠定该公司全市热源核心地位。

依据相关协议，该工程管线由平煤集团出资建设，全线约 10 公里，建成后由姚孟发电公司供热，替代已关停的九矿坑口电厂热源。此管线热负荷最大流量 80 吨/小时，主要为九矿、十一矿、香山矿等西部矿区夏季井下制冷、冬季井口防冻提供热能，同时提供平煤热力公司热力管网西部 100 万平方米的居民采暖。