

煤“疯了”,电没“涨”,中电联报告称10省火电企业全面亏损 煤电倒挂,电价调整势在必行?

10省火电企业“集体”赔钱

“火电企业正面临前所未有的挑战”,省内某电力企业人士这样界定“当前火电企业发展形势”。而中电联报告显示,1-8月份,火电企业利润从上年同期的268亿元下降到220亿元,中部六省、山东省火电继续全部亏损,并新增加了东北三省火电

全部亏损。“特别是河南、山西、安徽等中部产煤大省,火电企业亏损尤其严重。”中电联统计信息部主任薛静介绍。

亏损加剧,是否会引发“连锁反应”?“由于持续亏损加剧,发电企业偿债能力明显削弱,融资难度不断加大,资金链断

裂的风险显著增加。”该报告针对当前一些地区的电力供需形势发出警告,“目前已临近北方采暖期,电厂都开始冬季储煤,可是因为亏损严重,一些电厂已经无钱买煤,可能产生不能保证电力、热力供应的风险。”

“煤电倒挂”成幕后推手

为什么火电企业面临如此压力?薛静分析说,“这其中的主要原因一方面是由于电煤价格上涨太高,今年市场煤价比上年同期上涨超过100元/吨;另一方面则是由于坑口电厂上网电价偏低。受双向挤压,电力企业生产经营陷入困

境。”煤炭价格上涨早已不是传闻,网络上甚至有人用“煤超疯”来形容。而与“煤超疯”的戏谑不同的是,火电企业真的很难“活”下去了。省经信委电力处处长夏鸣向记者坦言,自2004年实行“煤电联动”以来,“市场煤、计划电”的煤电倒挂现象就

一直存在。“煤价涨了,但电价是否上涨省里都没有资格决定,需要国家电监会制定”,夏鸣透露。煤炭价格已占到火电企业成本的70%左右,煤炭企业可以根据市场供求调整价格,但发电企业却是政府定价。“可想而知,成本压力有多大。”

我省积极应对“煤电倒挂”

“煤电倒挂,也一直是安徽‘痛苦’的事儿”,在夏鸣眼里,这是始终摆在火电企业面前的“矛盾”。而与往年不同的是,今年除了煤价上涨,还要面临前所未有的“节能减排”压力。

“虽然‘十一五’节能减排指标均超额完成,如已经关停小火电机组7100万千瓦,超额完成5000万千瓦的任务;再如电力二氧化硫排放量消减任务也提前完成,但在节能减排的同时,也付出了很高的经济代价。”中电联相关人士表示,目前脱硫电价、可再生能源发电补贴等补偿依然未

完全到位。面对这样“痛苦”的难题,我省也在想着各种各样的办法。“节流”是一条路子,早在今年初,合肥热电集团就围绕节能减排工作,加大技改力度,1-9月份节煤2万多吨。而来自省经信委的消息显示,2010年,我省七大行业落后产能全部实现关闭、拆除后,实现年节能近200万吨标准煤。“开源”也是一条路子,近年来,我省一直加大新能源开发力度,大规模发展风电、太阳能等绿色能源。

电价改革或是“根治良方”

“改革电力价格,是从根本上解决‘煤电倒挂’的良方”,中国社科院能源经济研究室副主任朱彤认为,需建立透明合理的电价形成机制,使电价能充分反映煤电成本和市场供需,提高发电及用电效率;同时,政府应严格对电力企业进行成本和价格的监管。此外,从长远讲,加快整个能源产业体制改革,形成合理的价格机制,乃是解决问题的根本出路。

中电联也“疾呼”进一步推进电价改革:一是在合理的电价机制形成过程中,

继续坚持煤电联动的原则和机制,同时解决热电价格长期倒挂的问题。二是加大需求侧管理力度,发挥价格对需求的引导调节作用;理顺各种终端能源之间的比价关系,引导用户合理消费各种能源。三是加快资源性产品价格机制改革步伐,尽快研究符合市场规律、适应我国国情的科学合理的电价形成机制。

记者注意到,国家发改委最近推出的“阶梯电价方案”,已经为电价机制改革拉开了帷幕。未来火电企业是否会走出困境,还在期待当中。

10月29日,中国电力企业联合会发布报告称,10个省份火电企业全部亏损,其中安徽、山西、河南、山东、湖北、湖南、江西、广东、广西、云南等省份火电企业亏损最为严重。报告指出,煤电倒挂现象加剧,火电企业经营陷入困境。此外,受节能减排压力加大,火电企业生产经营成本进一步增加,亏损面进一步扩大。报告还指出,火电企业应积极应对挑战,通过技术改造、提高效率等方式,降低生产成本,增强市场竞争力。

