

生物发电本小利薄 皖能电力志不在此

针对含山生物质能发电项目核准文件失效一事，证券部工作人员表示，该项目将不可能重新申请，具体损失还需要核定。不过同时获批的舒城生物质能发电项目并未失效。对比之下可以发现，皖能电力在生物发电方面，并没有太过重视。

皖能电力近日公告，因为含山生物质能发电项目核准文件已经超过有效期一年，项目主体工程至今未开工，根据《安徽省企业投资项目核准暂行办法》相关规定，该项目核准文件已自行失效。

不过，与含山项目同期获批的舒城2×1.5万千瓦秸秆发电项目，却并没有失效。皖能电力证券部工作人员表示，这是因为舒城项目主体建设已在进行中。2009年舒城项目基础建设、机械设备即已完成招标，主体工程建设早就开始。

2007年11月，皖能电力决定上马含山和舒城项目，两个项目规模都是2×1.5万千瓦，预计投资额都是2.7亿元，不过4年后，皖能电力在其中的权益占比已发生变化。皖能电力2010年年报显示，公司持有含山皖能生物质能发电有限公司100%股权，持有舒城皖能生物质能发电有限公司22.5%股权，舒城项目的主导权已不在皖能电力。

2009年，皖能电力在决定投资秸秆发电领域一年多后，舒城项目和含山项目引入了黑龙江新北电力投资有限公司作为股东，且新北公司所占股权达到77.5%。但不知何故，含山项目的股权结构最终并没有变化，而在舒城项目中，皖能电力权益占比下降到22.5%。

皖能电力曾计划实施“三个战略转移”，其中发电结构由单一火电，向火电、核电、新能源等多种形式转移。公司在2007年年报中表示，积极推进秸秆发电、风电等可再生资源开发利用。目前看来，除在舒城项目中还有22.5%的少数权益外，公司已基本退出秸秆发电领域。

皖能电力曾委托中介机构对发电项目所需秸秆进行调查，发现舒城项目周边30公里内可供利用的秸秆资源为119万吨，50公里内为209万吨，含山项目周边30公里内可供利用的秸秆资源为127万吨，50公里内为224万吨。而两项目年各需秸秆20万吨，燃料资源保障充裕。但秸秆发电受天气、仓储、收购价格影响较大，企业可控制因素较少，目前国内还没有成熟的可持续的运营经验。

国元证券[12.87 -1.38% 股吧]分析师程建国表示，皖能电力进入生物发电领域，只是为了丰富电力结构，并没有在这方面大力发展的打算，而且目前生物质能发电的盈利情况也不容乐观。至于损失，他认为主体工程投资还没有开始，损失可能不大。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/11223.html>