


[首页](#) >> [经济运行](#) >> [煤炭经济](#)

美煤炭业洗牌阿奇煤炭购ICG

【字号 大 中 小】

发布时间: 2011-05-13

来源: 中国能源报

并购潮之下现煤炭产业泡沫

在过去一年里,北美煤炭产业经历了整合期,今年这种状况仍将持续。去年12月,美国煤炭生产商Walter Energy以约33亿美元收购了加拿大煤炭公司Western Coal;今年1月底,美国第三大煤炭生产商阿尔法自然资源(Alpha Natural Resources)高价收购梅西能源公司(Massey Energy),并为其偿还了所有债务;日前,美国第二大燃料生产商阿奇煤炭公司(Arch Coal)也出击了。

5月2日,阿奇煤炭宣布,出资34亿美元,收购规模小于自己的同业竞争对手国际煤炭集团(International Coal Group, ICG)。英国《金融时报》评论称,此前,对于收购ICG,梅西能源更为上心,阿奇煤炭只是采取观望态度。不过,就目前来看,阿奇煤炭是动真格的了,通过这笔交易,阿奇煤炭可以进一步巩固在煤炭领域的地位,同时还有望成为全美第二大炼钢用煤供应商。

收购案促双方股价跳涨

根据双方达成的协议,阿奇煤炭以每股14.60美元的价格收购ICG,这一价格比4月30日ICG纽交所收盘价高出32%。迄今,总计持有ICG约17%股份的股东已接受阿奇煤炭的报价,转让自己持有的ICG股票。

5月2日,纽交所阿奇煤炭股价上涨1.2个百分点,接近收盘时价格每股34.70美元,同一时间ICG股价暴涨31个百分点,达每股14.42美元。

阿奇煤炭首席执行官史蒂芬·里尔表示:“回想起来,我们做的是不是太早了?嗯,也许吧……不过,目前ICG的炼焦煤生产能力正在逐渐上升,它的内在价值比市场评估的要高。”

他补充称,未来5年内,炼焦煤和产生热能的动力煤都将供不应求,而且在出口市场所占份额也会越来越大。尤其是在产煤大国澳大利亚严重水灾导致无法顺利出口中国、印度的情况下,煤炭价格还将持续走高,我们更可从收购案中获益。

阿奇煤炭表示,通过收购组成新公司,可以提高炼焦煤生产能力,公司计划未来3-4年内,把产量从今年的1100万吨提高到1400万-1500万吨。此外,自2012年起盈余将增加,每年能省下7000万-8000万美元的成本。

业内认为,尽管目前炼焦煤仅占阿奇煤炭总产量的5%,但随着ICG在西弗吉尼亚州Tygart Valley1号煤矿的开工,产量将会大幅上升。由于炼焦煤主要用来制造钢材,其应用范围涵盖广,从建筑钢架到铁路都是,近年来全球钢铁需求强劲,因此带动炼焦煤需求急剧上升,煤炭商期望抢得商机,以此提升竞争力。

据悉,通过这次收购案,阿奇煤炭将成为美国第二大煤炭供应商和全球五大煤炭生产商,也将成为美国唯一在每一个主要煤炭储备地都有资产的生产商,它的储备基础也将上升25%至55亿吨。

另外,有消息称,这笔买卖将提高阿奇煤炭的债务,会从去年年底约15亿美元的债务金额,提高到50亿美元,此前该公司表示要在2013年把债务减少约2/3。

并购潮之下现煤炭产业泡沫

有业内分析师认为,阿奇煤炭这笔买卖,不仅能让公司获利,同时显现出并购浪潮为煤炭产业带来勃勃生机,深具意义。然而,也有人持不同看法。英国路透社评论作家克里斯托弗·斯旺认为,这种并购浪潮是虚浮不实的,是煤炭泡沫经济。

他分析称,阿奇煤炭以高价收购ICG,这笔投资远高于ICG的潜在资本价值,尽管收购或许会给阿奇煤炭



中国煤炭工业博览

安全生产装备及危险产品防伪追溯系统

资料中心

- | | |
|--------|--------|
| ▶ 法律 | ▶ 行政法规 |
| ▶ 部门规章 | ▶ 政策解读 |
| ▶ 国家标准 | ▶ 行业标准 |

节省7000万-8000万美元的成本,但与投出去的34亿美元相比,仍不是一笔值得称赞的买卖。

这项交易是最近几项煤炭业收购案中出价最高的,美国评级机构Brean Murray表示,未计股息、税款折旧和债务前的利润,阿奇煤炭出价金额是ICG收益的17倍。

显然,阿奇煤炭希望在最近一系列的煤炭收购浪潮中分一杯羹,它愿意出很高的价格来收购ICG,一方面是可以让自己更容易地应付愈加严格的监管环境,另一方面希望借此解决持续上升的老矿山的开采成本。但实际上,与ICG扯上关系仅仅是由于其炼焦煤的雄厚储量,亚洲钢铁生产商高涨的需求使炼焦煤成为该行业最炙手可热的资源。

克里斯托弗·斯旺表示:“阿奇煤炭可以在业界的收购狂潮中保持自己的特点,但是投资者有足够的理由对这样过于大方的现金收购感到苦恼。煤炭的价格需要摆脱被持续炒高的风险,否则就将破坏该项交易所产生的价值。”

[关于我们](#) | [产品与服务](#) | [版权条款](#) | [广告服务](#) | [网站地图](#)

Copyright © 2008 中国煤炭工业网 京ICP证050669

主办单位:煤炭工业通信信息中心

(浏览本网主页,建议将电脑显示屏的分辨率调为1024*768)