## 广东科达洁能股份有限公司 关于控股子公司在山西平陆、孝义、交口承建的 清洁粉煤气化项目进展情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏, 并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

## 一、项目内容回顾

2013年10月11日,广东科达洁能股份有限公司(以下简称"公司")控股子 公司安徽科达洁能股份有限公司(公司持股 68.44%,以下简称"安徽科达洁能") 与浙江鑫一节能科技有限公司签订了山西复展铝业有限公司清洁粉煤气化项目工程 总承包合同,向山西复晟铝业有限公司在山西平陆提供并安装 2×40kNm³/h 清洁粉 煤气化装置及相关装置,合同金额为10,499万元人民币。

2013年10月21日,安徽科达洁能与山西信发化工有限公司和山东东岳能源交 口肥美铝业有限责任公司签订了清洁粉煤气化项目工程总承包合同,分别向山西信 发化工有限公司在山西孝义提供并安装 8×20kNm³/h 清洁粉煤气化装置及相关装 置,合同金额为 21,000 万元人民币;向山东东岳能源交口肥美铝业有限责任公司 在山西交口提供并安装  $10 \times 20 \text{kNm}^3 / \text{h}$  清洁粉煤气化装置及相关装置,合同金额为 26.125 万元人民币。

上述相关项目详细内容见公司 2013 年 10 月 16 日及 2013 年 10 月 24 日披露在 上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《关于控股子公司安徽科达洁能股份有 限公司签订清洁粉煤气化项目工程总承包合同的公告》。

## 二、项目进展情况

近日,安徽科达洁能总承包的上述清洁粉煤气化项目工程相关装置已相继完成 安装调试,并顺利投产进入稳定供气阶段。目前相关装置运行情况稳定、节能效果 明显、排放达到设计指标。

## 三、项目进展对公司的影响

根据收入确认原则,上述工程总承包合同的顺利履约将对公司 2014 年度收入及业绩产生一定积极影响。

上述项目顺利履约具有较强的市场示范效应。上述总承包工程基本同步建设和同步交付投运,最新投运的 40kNm³/h 规格清洁粉煤气化装置运行效率及参数明显改善,同时,公司清洁粉煤气化装置在氧化铝行业实现批量应用(已累计应用于约700万吨氧化铝产能的环保改造),这标志着公司多规格清洁粉煤气化技术和产品已经成熟并且具备同时承建多个项目的能力。

特此公告。

广东科达洁能股份有限公司董事会 二〇一四年十月二十九日