

南方电网综合能源股份有限公司

关于2022年第一季度拟投资节能服务项目新增电力 相关设备装机容量的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

南方电网综合能源股份有限公司(以下简称“公司”)主要从事节能服务,为客户能源使用提供诊断、设计、改造、综合能源项目投资及运营维护等一站式综合节能服务。公司工业节能业务中的分布式光伏节能服务、余热余压和煤矿瓦斯综合利用业务及综合资源利用业务中农光互补业务和生物质综合利用业务等涉及《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》(以下简称“《行业信息披露指引》”)中规定的电力相关业务。

公司通过分布式光伏、余热余压和煤矿瓦斯综合利用等方式提高客户清洁能源使用比例,通过农光互补及生物质综合利用等推动资源综合利用,积极落实国家绿色发展、节能减排政策。根据《行业信息披露指引》第五章的有关规定,现将2022年第一季度公司通过决策审批拟开展的节能项目中涉及电力业务的有关情况公告如下:

一、2022年第一季度拟新增电力相关业务情况

项目	拟投资总额 (亿元)	装机容量 (万千瓦)
电力相关设备	15.28	37.92
其中:工业节能——分布式光伏业务	7.11	15.33
综合资源利用——农光互补业务	8.17	22.59

上述节能项目电力相关设备的投资总额及装机容量为可行性研究报告中的数据,可能会因为项目具体实施条件及客户需求等发生变化,相关计划不构成预测或承诺。

二、对公司产生的影响

公司主要通过合同能源管理的方式开展上述电力业务相关项目，为客户提供节能服务，合同服务期一般为20-25年不等。公司实施上述项目有助于公司持续深耕成熟领域、进一步积累节能服务经验，有利于公司在项目实施期间进一步提升盈利能力和可持续发展能力，促进公司在实现经济效益的同时创造社会效益，符合公司和全体股东的利益。因项目的建设及运营周期较长，预计对公司2022年度的财务状况和经营成果不会产生重大影响。

三、风险提示

上述节能项目的建设周期一般为6-18月，项目可能面临宏观经济、行业政策、市场变化、项目审批等方面的不确定因素；在实际建设过程中也可能会面临各种突发状况，从而导致项目最终能否实施、实际建设规模、开工建设情况及投资收益存在一定的不确定性，敬请投资者注意投资风险。公司将加强项目管理，着力防范投资风险，积极维护公司及广大股东的利益。

特此公告。

南方电网综合能源股份有限公司

董事会

2022年4月29日