

证券代码：002616

证券简称：长青集团

公告编号：2015-101

广东长青（集团）股份有限公司

关于签订《山东省嘉祥县生物质发电项目投资协议书》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。

特别提示：本次投资可能存在以下风险：

1、本项目的燃料结构为当地及周边的木材加工企业的林业加工废弃物和农业秸秆，若当地及周边的木材加工产业的结构发生重大改变将影响本项目的燃料供应；另秸秆收储运体系的建立需一定的时间。

2、本项目的销售收入主要来源于发电上网，国家政策的变化将影响上网电价。

3、此投资协议仅作为开展项目前期工作的依据，环评、立项批复的时间存在不确定性。

4、本项目具体投资金额、收益率、回收期等应以项目可研报告及立项批复为准。公司将全力推动该项目实施，并对相关事项进展及时履行披露义务。

一、投资协议签署概况：

1、根据山东省嘉祥县人民政府（以下简称“嘉祥县政府”或“甲方”）与广东长青（集团）股份有限公司（以下简称“公司”或“乙方”）于2015年6月23日签署了《山东省嘉祥县生物质发电项目投资协议》（以下简称“协议”），公司在嘉祥县辖区范围内投资建设生物质电厂项目。

2、山东省嘉祥县生物质发电项目（以下简称“本项目”）概算投资总额约为人民币2.7亿元，建设规模为以秸秆为主要燃料的生物质发电机组1×30MW项目（实际应以项目可研报告及立项批复为准）。项目资金来源为公司自筹。

3、根据《深圳证券交易所股票上市规则》和公司《对外投资管理制度》的规定，本项目的投资需提交公司董事会和股东大会审议。

4、本次投资不构成关联交易，不构成《上市公司重大资产重组管理办法》

规定的重大资产重组。

二、交易对手方介绍

嘉祥县位于山东省济宁市西部,属黄河冲积平原。东西宽 22 公里南北长 47.5 公里,总面积 971.6 平方公里。现辖十镇、四乡、一个街道办事处,714 个行政村,人口 87 万人。嘉祥县生物资源丰富,种类繁多,栽培作物主要有小麦、玉米、地瓜、水稻、棉花、大豆、麻等 41 科 98 种 136 个品种。生物群落及物种构成,在鲁西南地区以至全省都占有独特的优势,具有重要开发意义。嘉祥还是国家重要的商品粮、商品棉基地县,全国粮食生产先进县。

(摘自嘉祥县政府网 <http://www.jiaxiang.gov.cn>)

三、项目实施方介绍

本协议生效后,公司将在嘉祥县成立项目公司,由项目公司全面继受公司在本协议项下的权利和义务。

公司将及时披露项目公司工商登记手续进展。

四、协议的主要内容

1、项目名称:山东省嘉祥县生物质发电项目

2、建设规模:以秸秆为主要燃料的生物质发电机组 1×30MW 项目(实际应以项目可研报告及立项批复为准)。本项目概算投资总额约为人民币 2.7 亿元,由乙方设立全资或控股子公司建设及经营。

3、建设计划:在本项目签订投资协议后,完成选址、规划审批、工商注册、银行开户、可研、环评、项目核准等工作后 12 个月内开工建设,在开工建设后 18 个月内建成投产。在项目开工建设前,可对建设内容进行调整,但项目总体规模应接近原定规模。

4、建设用地地址及面积:甲方为乙方本项目提供建设用地 200 亩(厂区红线内可用面积,不包括红线外道路面积),该土地由国土部门颁发国有土地出让性质的土地使用权证,甲方负责协调上述用地的一切审批直至获得国土部门颁发土地证。

5、甲方协助乙方取得本项目用地、立项、环评批准及规划、报建等行政许

可。

6、当乙方取得资源综合利用认定后，按照国家规定甲方及时兑现乙方应享受的相关税收优惠政策。

7、甲方应保证乙方有足够的原料供应，不在其行政管辖区范围内另行规划、引进、许可相关的以生物质为原料的同类或竞争性项目。

8、乙方作为甲方木材加工园区和压煤搬迁区供热供暖的配套设施，甲方应积极引入用热企业入园，并协调相关供热工作，同时积极协调乙方项目向周边社区具备供热条件的居民供热，并享受县城居民供热同等的财政补贴。

9、本协议对协议的修改、变更、解除及违约责任作了详细规定。

10、本协议经双方法定代表人签字或委托代理人签字并加盖单位印章及经乙方董事会、股东大会审议批准后生效。

五、协议对公司的影响

1、本项目有利于公司扩大生物质产业规模，促进公司更好更快发展。

2、公司的主要业务不会因履行本协议而对协议当事人形成依赖。

3、若本项目顺利实施，将对公司未来经营业绩产生积极影响，但对公司2015年经营业绩不产生重大影响。

六、其他

本项目有关事项以正式的批复文件为准，公司将项目的进展情况作及时披露。

七、备查文件：

附件：《山东省嘉祥县生物质发电项目投资协议书》

特此公告！

广东长青（集团）股份有限公司董事会

2015年6月24日