

## 江西天新药业股份有限公司 关于全资子公司投资建设 乐平市工业园热电联产项目的公告

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法律责任。

### 重要内容提示：

- 投资项目名称：乐平市工业园热电联产项目
- 投资金额：约 3.5 亿元
- 相关风险提示：本项目可能存在蒸汽价格波动、原料价格波动等风险。

### 一、对外投资概述

（一）江西天新药业股份有限公司（下称“公司”）全资子公司乐平市天新热电有限公司（下称“天新热电”）主要从事电力、热力生产供应业务。为了满足热负荷增长需要、提高供热安全性和稳定性、实现节能减排，天新热电拟投资建设乐平市工业园热电联产项目（下称“本项目”），项目投资金额预计约 3.5 亿元。

（二）本次对外投资已经公司第二届董事会第十次会议审议通过，无需提交股东大会审议。

（三）本次对外投资不属于关联交易和重大资产重组事项。

### 二、项目实施主体

- （一）公司名称：乐平市天新热电有限公司；
- （二）统一社会信用代码：91360281693721715F；

- (三) 成立时间：2009 年 9 月；
- (四) 注册地址：江西省乐平市工业园；
- (五) 法定代表人：许江南；
- (六) 注册资本：1800 万元；
- (七) 经营范围：电力、热力生产供应；煤渣销售；
- (八) 股东及持股情况：公司持股 100%。
- (九) 最近一年又一期的主要财务数据

单位：万元

项目	2022.6.30/2022 年 1-6 月 (未经审计)	2021.12.31/2021 年度 (经审计)
资产总额	13,744.59	16,188.65
负债总额	5,329.17	9,074.63
净资产	8,415.43	7,114.02
资产负债率	38.77%	56.06%
营业收入	10,719.30	16,506.02
净利润	1,301.40	1,391.39

### 三、项目基本情况

#### (一) 项目概况

- 1、项目名称：乐平市工业园热电联产项目；
- 2、建设内容：2 台 130t/h 超高压超高温循环流化床锅炉（1 用 1 备）+1 台 25 MW 的背压式汽轮发电机组及其配套设施；
- 3、建设地点：江西省乐平市工业园区（塔山）乐平市天新热电有限公司厂内；
- 4、建设周期：20 个月；
- 5、投资金额：约 3.5 亿元；
- 6、资金来源：自筹资金。

#### (二) 项目实施的可行性

- 1、国家对于热电联产政策的支持

我国先后出台了一系列热电联产的相关政策，对推动我国热电联产集中供热的发展起到了积极作用。国家发改委 2021 年 7 月 1 日发布的《“十四五”循环经济发展规划》中提到，推进园区循环化发展，实现绿色低碳循环发展，积极推广集中供气供热。积极利用余热余压资源，推行热电联产、分布式能源及光伏储能一体化系统应用，推动能源梯级利用。本项目符合上述政策要求，具有政策的可行性。

## 2、厂址外部条件具备

(1) 场地条件：本项目拟选厂址位于江西省乐平市工业园天新热电厂内、公司东侧。该地块为工业用地，可满足本项目的用地要求。

(2) 水源条件：本项目工业用水由公司外泵房供水，可从本项目主体厂区工业水管网接入，同时以园区自来水作为备用水源；厂区的生活水取自市政自来水。

## 3、节能减排政策鼓励建设

目前，国家正在大力提倡节能减排，《江西省落实大气污染防治行动计划实施细则》明确提出煤炭总量控制、高污染燃料禁燃区建设、集中供热和煤改气淘汰小锅炉和清洁能源发展等各项任务的节点目标和工作重点。分散小锅炉单台容量小，效率低，烟囱低，除尘效果差，环境污染比较突出。通过本项目的建设，逐步实施集中供热后，在降低煤耗、节约能源的同时能减少污染物的排放，达到保护环境的目的。

## 4、经济性评价

通过对本项目财务盈利能力、清偿能力和不确定性分析数据可知，基于目前的燃料价格，本项目在目前上网电价、蒸汽价格的情况下预计能够实现较好的预期经济收益。

## 四、对外投资对上市公司的影响

本项目的建设对于公司进一步提升市场竞争力具有重要意义。公司主要从事单体维生素产品的研发、生产与销售，天新热电作为公司的全资子公司，为公司的生产经营供应蒸汽和部分电力，保障公司的能源供应稳定，降低公司的能源采购成本。公司未来拟投建维生素 A、维生素 B5、胆固醇和 25-羟基维生素 D3 项目等多个项目，对于蒸汽和电力等能源的需求将大幅上升，超出了天新热电现有

的供应能力。本项目的实施，将提升天新热电的供热、供电能力，有利于公司获得稳定高效的能源供应，满足公司的生产经营和项目拓展需求。同时，天新热电将依托本项目承接乐平市工业园区部分企业的供热任务，替代区域内现有散供热小锅炉，实现区域集中供热，有效实现节能减排、增产减污，项目具有良好的环境效益、社会效益和经济效益。

本项目按照生产运营 20 年计算，预计实现年均收入 18,904 万元，年均利润 2,287 万元，投资回收期为 9.13 年，项目内部收益率为 10.37%，预计不会对上市公司的业绩产生重大影响。

## 五、对外投资的风险分析

### 1、蒸汽价格波动风险。

蒸汽价格波动对于本项目的经济效益影响较大，如果蒸汽价格下降，将导致本项目的经济效益不及预期。

### 2、原料价格波动风险。

本项目使用的燃煤从市场直接购买，从国内的储量及开采能力来讲，燃煤供应风险较小。但是，燃煤价格受到市场供需结构的影响可能存在波动，进而对本项目的经济效益产生影响。

特此公告。

江西天新药业股份有限公司董事会

2022 年 8 月 23 日