

证券代码：002709

证券简称：天赐材料

公告编号：2023-135

转债代码：127073

转债简称：天赐转债

## 广州天赐高新材料股份有限公司 关于年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）追加投资的公告

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

广州天赐高新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于 2023 年 9 月 7 日召开了第六届董事会第七次会议、第六届监事会第五次会议，审议通过了《关于年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）追加投资的议案》，同意公司以自筹资金对年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）追加投资。本次变更事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。该事项尚需提交股东大会审议，现将具体内容公告如下：

### 一、本次追加项目概述及实施情况

广州天赐高新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于 2022 年 4 月 13 日召开了第五届董事会第二十八次会议、第五届监事会第二十一次会议，审议通过了《关于投资建设年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）的议案》，公司拟通过控股子公司宜昌天赐高新材料有限公司（以下简称“宜昌天赐”）投资建设“年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）”，项目总投资为 100,495.27 万元，其中建设投资为 89,584.27 万元，铺底流动资金为 10,911.00 万元。项目具体情况见公司于 2022 年 4 月 14 日发布在巨潮资讯网上《关于投资建设年产 30 万吨磷酸铁项目（二期）的公告》。

截至本公告日，该项目已完成主体桩基施工，主要生产设备已陆续到货，进入设备安装调试阶段，各项工作正在有序推进。

### 二、本次追加投资的主要内容

#### （一）项目追加原因及内容

基于公司对未来磷酸铁业务的产能规划，公司拟合计建设两期磷酸铁项目，此前年产30万吨磷酸铁项目（一期）已进入试生产阶段。

由于一期项目建设MVR及膜处理量在实际生产中处理量不足，经公司审慎考虑及测算后，拟在二期装置中增加相关处理能力，同时，为了完善二期项目规划，增加了循环水复合电吸附装置、脱硫脱硝装置及联合车间等，因此，本次拟对该项目追加投资。除以上调整外，本项目实施主体及建设地点无发生变化。

## （二）追加后的项目情况

1、项目投资：项目总投资 127,676.78 万元，建设投资 116,756.16 万元，铺底流动资金 10,920.62 万元。

2、项目建设内容：

序号	项目	投资额（万元）	占总投资比例
<b>1</b>	<b>建设投资</b>	<b>116,756.16</b>	<b>91.45%</b>
1.1	建筑工程费用	22,197.49	17.39%
1.2	设备费用	76,489.17	59.91%
1.3	安装费用	12,500.41	9.79%
1.4	工程建设其他费用	99.60	0.08%
1.5	工程预备费用	5,469.50	4.28%
<b>2</b>	<b>铺底流动资金</b>	<b>10,920.62</b>	<b>8.55%</b>
<b>3</b>	<b>总投资</b>	<b>127,676.78</b>	<b>100.00%</b>

注：1、根据项目的实际建设情况，上述各环节投资额可能会在总投资额范围内调整；

2、若出现总数与合计尾数不符的情况，均为四舍五入运算法则造成。

➤ 投资额变更的主要原因是：增加MVR及膜处理装置、循环水复合电吸附装置、脱硫脱硝装置及联合车间等。

3、项目财务效益预测：项目投产后，预计可实现年平均营业收入 224,789.60 万元，年平均净利润 20,598.35 万元。

## 三、对公司的影响

本次项目追加投资是基于公司项目实施中的实际情况、外部环境因素等做出的审慎决定，符合公司的发展战略和长远规划，该项目追加不影响原有项目建设

进度，不存在损害股东利益的情形。

公司已建有一整套完整且具备竞争优势的磷酸铁产品装置，本项目是公司基于市场未来对磷酸铁的需求进行的产能布局，本项目建设完成后，将有助于公司快速抓住磷酸铁锂市场发展机遇，完善公司内部循环经济体系，提高公司市场竞争力，对保持公司在新能源行业的领先地位具有积极意义，符合公司的整体发展战略。

**备查文件：**

- 1、《广州天赐高新材料股份有限公司第六届董事会第七次会议决议》；
- 2、《广州天赐高新材料股份有限公司第六届监事会第五次会议决议》。

**特此公告。**

广州天赐高新材料股份有限公司董事会

2023年9月8日