证券代码: 002171 证券简称: 楚江新材 公告编号: 2023-050

债券代码: 128109 债券简称: 楚江转债

安徽楚江科技新材料股份有限公司 关于收到政府补助的公告

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。

一、获得补助的基本情况

安徽楚江科技新材料股份有限公司(以下简称"公司"或"楚江新材") 及下属子公司于近期收到与收益相关的政府补助资金共计人民币 17,396,143.34元,占公司最近一期经审计的归属于上市公司股东净利润 的13.01%。具体情况公告如下:

序号	获得补助 的主体	发放主体	补助项目	补助金额(元)	补助 形式	补助 到账 日期	补助依据	补助类型	计入的会计科目	是否与日常经营活动相关	是否具有可持续性
1	楚江新材	芜湖市数据 管理局	2023 年省 级制造强 省、民营经 济政策(助 企纾困)	1, 000, 000. 00	现金	2033 年3 月31 日	安徽省财政 厅关于省级 制造强省、 民营经防企争 困)资知 (皖财企 [2023]293 号)	收益类	其他收益	是	否

2	芜湖楚江 合金铜材 有限公司	芜湖市数据 资源管理局	国家专精 特新"小巨 人"企业 认定和奖 补	1, 000, 000. 00	现金	2023 年 4 月 19 日	国家专精特 新"小巨人" 企业认定和 奖补 (皖发 〔2018〕38 号〕	收益类	其他收益	是	否
3	安徽楚江 循环金属 再利用有 限公司	芜湖经济技 术开发区税 务局 无为市税务 局	增值税即 征即退	6, 730, 972. 21	现金	2023 年 4 月 20 日	· 关于完善资 源综合利用 增值税政告 的公告 (财税 [2021]40 号)	收 益 类	其他收益	是	是
4	安徽楚盛 循环金属 再利用有限公司			1, 025, 626. 78	现金	2023 年 4 月 20 日		收 益 类	其他收益	是	是
5	安徽新民源行为。			7, 591, 858. 49	现金	2023 年 4 月 28 日		收益类	其他收益	是	是
6	楚江新材	芜湖经济技 术开发区财 政局	2021 年度 知识产权 区级奖励	30, 000. 00	现金	2023 年 4 月 26 日	芜湖经济技 术开发区知 识产权助推 产业创新发 展若干政策 实施细则	收益类	其他收益	是	否
7	南陵楚江 物流有限 公司	南陵县烟墩政府	扶持资金	10, 185. 86	现金	2023 年 4 月 26 日	与南陵县烟 墩镇政府签 订的《协议 书》	收 益 类	其他收益	是	否
小计			17, 388, 643. 34								
8	江苏天鸟 高新技术 股份有限	宜兴市人社 局	扩岗补助	1, 500. 00	现金	2023 年 4 月 6 日	关于宜兴市 援企稳岗促 进就业政策 补贴资金申 报操作办法 (宜政发 [2016]7号)	收益类	营业外收入	否	否
9	公司	宜兴市环科 园财政局	高质量发 展-专利奖 补	6, 000. 00	现金	2023 年 4 月 18 日	涉密文件	收 益 类	营业外收入	否	否

小计	7, 500. 00				
合计	17, 396, 143. 34				

二、补助的类型及其对上市公司的影响

1、补助的类型

根据《企业会计准则第 16 号一政府补助》的规定,与资产相关的政府补助,是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助;与收益相关的政府补助,是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。公司上述获得的政府补助不用于购建或以其他方式形成长期资产,故为与收益相关的政府补助。

2、补助的确认和计量

根据《企业会计准则第 16 号一政府补助》的规定,上述政府补助属于与公司日常活动相关的政府补助,计入其他收益或递延收益;属于与公司日常活动无关的政府补助,计入营业外收入,具体会计处理最终以会计师审计确认后的结果为准。

3、补助对上市公司的影响

公司收到上述政府补助资金共计人民币 17,396,143.34 元,其中:

- (1)与公司日常活动相关的政府补助 17,388,643.34 元计入其他收益, 预计增加公司 2023 年度利润总额 17,388,643.34 元。
- (2) 与公司日常活动无关的政府补助 7,500.00 元计入营业外收入, 预计增加公司 2023 年度利润总额 7,500.00 元。
 - 4、风险提示和其他说明

本次政府补助的具体会计处理及对公司相关财务数据的影响最终以会计师审计确认后的结果为准。敬请广大投资者注意投资风险。

三、备查文件

- 1、有关补助的政府文件;
- 2、收款凭证。

特此公告。

安徽楚江科技新材料股份有限公司董事会 二〇二三年四月二十九日