贵州航天电器股份有限公司 关于募集资金 2023 年度存放与使用情况的专项报告

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。

一、募集资金基本情况

(一) 募集资金金额及到位时间

根据中国证券监督管理委员会《关于核准贵州航天电器股份有限公司非公开发行股票的批复》(证监许可〔2021〕2341 号)核准,贵州航天电器股份有限公司 (以下简称"公司"或"航天电器")以每股 60.46 元的价格非公开发行了人民币普通股(A 股)23,662,256股,实际募集资金总额为人民币 1,430,619,997.76 元,扣除各项发行费用人民币 8,182,700.25 元(不含税)后,募集资金净额为人民币 1,422,437,297.51 元。

上述资金已于 2021 年 8 月 13 日全部到位,经天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)于 2021 年 8 月 17 日对公司本次非公开发行股票募集资金到账情况进行验证并出具《验资报告》(天职业字[2021]37506 号)。募集资金全部投向以下项目:

序号	项目名称	项目投资总 额(万元)	拟投入募集 资金金额 (万元)	扣除发行费 用后募集资 金净额(万 元)	项目实施 主体
1	特种连接器、特种继电器产 业化建设项目	28, 450. 00	28, 019. 00	28, 019. 00	航天电器
2	年产 153 万只新基建用光模 块项目	11, 200. 00	10, 921. 00	10, 921. 00	江苏奥雷
3	年产 3976. 2 万只新基建等 领域用连接器产业化建设项	39, 500. 00	33, 609. 00	33, 609. 00	苏州华旃

	目				
4	贵州林泉微特电机产业化建 设项目	19, 830. 00	10, 420. 00	10, 420. 00	林泉电机
5	收购航天林泉经营性资产	36, 616. 92	19, 625. 00	19, 625. 00	林泉电机
6	补充流动资金	40, 468. 00	40, 468. 00	39, 649. 73	航天电器
	合计	176, 064. 92	143, 062. 00	142, 243. 73	_

(二) 募集资金以前年度使用金额

本公司收到募集资金净额为人民币 1,422,437,297.51 元。2021年度使用募集资金 545,153,974.10 元,2022年使用募集资金 310,972,345.68元。

(三) 募集资金本年度使用金额及年末余额

截至 2023 年 12 月 31 日,公司募集资金累计投入项目 1,079,653,135.56 元(包含使用银行利息净额 2,237,213.02 元),其中: 2023 年度使用募集资金 223,526,815.78 元,2022 年度使用募集资金 310,972,345.68 元,2021 年度使用募集资金 545,153,974.10 元。

截止 2023 年 12 月 31 日,本公司募集资金余额为 377,009,097.90 元,其中包含银行利息扣除手续费后的净额 31,987,722.93 元。

截至 2023 年 12 月 31 日,本公司募集资金专户银行利息累计净额为 34,224,935.95 元 (2023 年银行利息收入净额 10,436,939.96元、2022 年银行利息收入净额 18,001,175.54 元、2021 年银行利息收入净额 5,786,820.45 元),其中累计投入项目金额 2,237,213.02元。

二、募集资金管理情况

(一) 募集资金的管理情况

为了规范募集资金的管理和使用,提高募集资金的使用效率,保护投资者权益,本公司依照《公司法》《证券法》《上市公司证券发行管理办法》《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》等文件的规定,

结合本公司实际情况,制定了《贵州航天电器股份有限公司募集资金使用管理办法》(修订版)(以下简称管理办法)。该管理办法于 2021 年 1 月 31 日经本公司第六届董事会第六次会议审议通过。

为了规范募集资金的管理和使用,保护投资者的利益,根据《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》、《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》等相关法律、法规及公司《募集资金管理办法》的规定,公司会同保荐机构国泰君安证券股份有限公司(以下简称"国泰君安")与交通银行股份有限公司贵阳红河路支行、中信银行股份有限公司贵阳分行分别签订了《募集资金专户存储三方监管协议》。

本次发行,公司部分募集资金通过借款方式由控股子公司贵州航 天林泉电机有限公司(以下简称"林泉电机")用于收购林泉航天电 机有限公司(以下简称"航天林泉")经营性资产及建设"贵州林泉 微特电机产业化建设项目"、由苏州华旃航天电器有限公司(以下简 称"苏州华旃")用于建设"年产3,976.2万只新基建等领域用连接 器产业化建设项目"、由江苏奥雷光电有限公司(以下简称"江苏奥 雷")用于建设"年产153万只新基建用光模块项目"。鉴于公司募 集资金项目"贵州林泉微特电机产业化建设项目""收购航天林泉 经营性资产"由控股子公司林泉电机实施,公司及林泉电机会同国泰 君安与中国工商银行股份有限公司贵阳小河支行签订《航天电器及林 泉电机募集资金专户存储三方监管协议》对募集资金进行监管;募集 资金项目"年产3,976.2万只新基建等领域用连接器产业化建设项目" 由控股子公司苏州华旃实施,公司及苏州华旃会同国泰君安与交通银 行股份有限公司贵阳红河路支行签订《航天电器及苏州华旃募集资金 专户存储三方监管协议》对募集资金进行监管;募集资金 153万只新基建用光模块项目"由控股子公司江苏奥雷实施,公司及江苏奥雷会同国泰君安与中国工商银行股份有限公司贵阳小河支行签订《航天电器及江苏奥雷募集资金专户存储三方监管协议》对募集资金进行监管。

根据前述《募集资金专户存储三方监管协议》,本次募集资金专户开立情况如下:

开户 单位	开户银行	银行账号	募集资金用途
航天电器	交通银行股 份有限公司 贵阳红河路 支行	521000111013000324882	特种连接器、特种继电器产业化建设项目 "年产 153 万只新基建用光模块项目、年产 3,976.2 万只新基建等领域用连接器产业化建设项目、贵州林泉微特电机产业化建设项目和收购航天林泉经营性资产"的项目资金归集,同时根据项目实施需要及时将相关资金划转至各子公司账户
航天电器	中信银行股 份有限公司 贵阳分行营 业部	8113201013900109314	补充流动资金
林泉电机	中国工商银 行股份有限 公司贵阳锦 江路支行	2402051019200142503	贵州林泉微特电机产业化建设项目、收购航天林泉经营性资产
苏州 华旃	交通银行股 份有限公司 贵阳红河路 支行	521000111013000325130	年产 3,976.2 万只新基建等领域用 连接器产业化建设项目
江苏 奥雷	中国工商银 行股份有限 公司贵阳锦 江路支行	2402051019200161661	年产 153 万只新基建用光模块项目

说明:中信银行股份有限公司贵阳分行营业部系中信银行股份有限公司贵阳分行管辖的支行;中国工商银行股份有限公司贵阳锦江路支行系中国工商银行股份有限公司贵阳小河支行管辖的支行。

(二) 募集资金专户存储情况

截止 2023 年 12 月 31 日,募集资金具体存放情况如下:

单位:元

	AD AH II A		余额		
开户银行	银行账号	募集资金	利息收入	合计	
交通银行股					
份有限公司	521000111013	296 707 224 57	20 622 270 17	217 220 212 74	
贵阳红河路	000324882	286, 707, 334. 57	30, 622, 879. 17	317, 330, 213. 74	
支行					
中信银行股					
份有限公司	811320101390	0.00	0.00	0.00	
贵阳分行营	0109314	0.00	0.00	0.00	
业部					
中国工商银					
行股份有限	240205101920	0.00	126. 69	126. 69	
公司贵阳锦	0142503	0.00	120.09	120.03	
江路支行					
交通银行股					
份有限公司	521000111013	43, 865, 971. 16	1, 059, 393. 09	44, 925, 364. 25	
贵阳红河路	000325130	45, 005, 571. 10	1, 000, 000. 00	44, 323, 304. 20	
中国工商银					
行股份有限	240205101920	14, 448, 069. 24	305, 323. 98	14, 753, 393. 22	
公司贵阳锦	0161661	14, 440, 003. 24	500, 525. 30	14, 100, 000, 22	
江路支行					
合计	_	345, 021, 374. 97	31, 987, 722. 93	377, 009, 097. 90	

说明: 中信银行股份有限公司贵阳分行营业部 8113201013900109314 账户于2023年1月6日完成销户,账户存续 期间银行利息收入净额为2,122,784.63元。

三、本年度募集资金实际使用情况

公司非公开发行股票募集资金投资项目为航天电器"特种连接器、特种继电器产业化建设项目"及"补充流动资金";林泉电机"贵州林泉微特电机产业化建设项目"及"收购航天林泉经营性资产",苏州华游"年产 3976.2 万只新基建等领域用连接器产业化建设项目",江苏奥雷"年产 153 万只新基建用光模块项目",截止2023年12月31日公司累计使用募集资金107,965.31万元。具体见附表1《2023年度募集资金使用情况对照表》。

四、变更募集资金投资项目的资金使用情况

报告期内,公司不存在变更募集资金投资项目的情况。

五、募集资金使用及披露中存在的问题

公司已及时、准确、完整地披露了募集资金使用相关信息,不存在募集资金存放、使用、管理及披露违规情形。

贵州航天电器股份有限公司董事会 2024年3月30日

附表 1:

2023年度募集资金使用情况对照表

单位:万元

募集资金总额			142,243.73	本年度投入募集资金总额		22,352.68				
报告期内变更用途的募集资金总额			0.00							
累计变更用途的募	累计变更用途的募集资金总额		0.00	─ 0 已累计投入募集资金总额					107,965.31	
累计变更用途的募集	累计变更用途的募集资金总额比例		0.00%							
承诺投资项目和超募	是否已变更项目	募集资金承诺投	调整后投资总额	本年度投入	截至期末累计	截至期末投资进度	项目达到预定可使	本年度实	是否达到	项目可行性是否
资金投向	(含部分变更)	资总额	(1)	金额	投入金额(2)	(%) $(3)=(2)/(1)$	用状态日期	现的效益	预计效益	发生重大变化
承诺投资项目										
1.特种连接器、特种继	否	20.010.00	20.010.00	c 200 01	21 579 02	77.010/	2024年12月31日	_	不适用	否
电器产业化建设项目	白	28,019.00	28,019.00	6,399.01	21,578.03	77.01%	2024 平 12 月 31 日	_	小迫用	Ή
2.年产 153 万只新基建	否	10,921.00	10,921.00	5 022 07	6 111 10	50.010/	2024年12月31日	_	不适用	否
用光模块项目	ΪÏ	10,921.00	10,921.00	5,032.97	6,444.48	39.01%	2024 平 12 月 31 日		小坦用	Ħ
3.年产 3,976.2 万只新										
基建等领域用连接器	否	33,609.00	33,609.00	9,582.92	13,914.03	41.40%	2024年12月31日	_	不适用	否
产业化建设项目										
4.贵州林泉微特电机产	否	10,420.00	10,420.00	1,337.78	6,541.76	62.78%	2024年12月31日	_	不适用	否
业化建设项目	H	10,420.00	10,420.00	1,557.76	0,541.70	02.78%	2024 平 12 万 31 日		小旭川	П
5.收购航天林泉经营性	禾	10 (25 00	10 (25 00	0.00	10 (25 00	100.000/	2021年12月31日	_	不适用	否
资产	否 19	19,625.00	19,625.00	0.00	19,625.00	100.00%	2021 牛 12 月 31 日		小迫用	Ή
6. 补充流动资金	否	39,649.73	39,649.73	0.00	39,862.01	100.54%	2022年12月31日	_	不适用	否

承诺投资项目小计	_	142,243.73	142,243.73	22,352.68	107,965.31	75.90%	_	_	_	_	
超募资金投向	超募资金投向			不适用							
合计	_	142,243.73	142,243.73	22,352.68	107,965.31	75.90%	_	_	_	_	
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)			2021 年非公开发行股票募集资金投资项目中"特种连接器、特种继电器产业化建设项目""年产 153 万只新基建用光模块项目""年产 3976.2 万只新基建等领域用连接器产业化建设项目"和"贵州林泉微特电机产业化建设项目"未达到计划进度原因:一是募投项目涉及的基建项目规划报建手续办理周期长,导致基建项目实施进度未达到时序目标;二是部分已订购设备受供应链等因素影响未能按时到厂装调,节点延期;三是民用产品市场变化较快,公司对相关项目部分产线的工艺设备进行了优化调整。2023 年 8 月 19 日,公司第七届董事会第五次会议审议通过《关于 2021 年非公开发行股票部分募集资金投资项目延期的议案》,同意将"特种连接器、特种继电器产业化建设项目""年产 153 万只新基建用光模块项目""年产 3976.2 万只新基建等领域用连接器产业化建设项目"和"贵州林泉微特电机产业化建设项目"的建设完工时间延长 1 年(由 2023 年 12 月 31 日延长至 2024 年 12 月 31 日),除建设完工时间调整外,上述募投项目其他事项未发生变更。								
项目可行性发生重大变	化的情况说明		无								
超募资金的金额、用途	及使用进展情况		不适用								
募集资金投资项目实施	地点变更情况		无								
募集资金投资项目实施	方式调整情况		无								
募集资金投资项目先期投入及置换情况			2021年9月26日公司第七届董事会2021年第二次临时会议审议通过的《关于用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的议案》同意公司使用募集资金置换预先已投入募集资金项目的自筹资金2,136.65万元。								
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况			无								
			响募集资金投资工	页目建设的情;	况下,使用不超	议审议通过《关于使用过 4.70 亿元的暂时闲员	置募集资金进行现金	全管理(以t	办定存款、	通知存款、大额存	

	司使用闲置募集资金存放于银行活期存款 700,126.69 元、协定存款 15,513,745.24 元、七天通知存款 360,795,225.97 元。
项目实施出现募集资金节余的金额及原因	无
尚未使用的募集资金用途及去向	尚未使用的募集资金均存放在公司银行募集资金专户中。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无