江苏晶雪节能科技股份有限公司

2022 年度募集资金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。

根据中国证券监督管理委员会《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》、深圳证券交易所发布的《深圳证券交易所上市公 司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》及《深圳证券交易所创业 板上市公司自律监管指南第2号——公告格式》等相关规定, 江苏晶雪节能科技 股份有限公司(以下简称"公司")董事会编制了2022度募集资金存放与实际 使用情况的专项报告。

一、募集资金基本情况

(一) 实际募集资金金额、资金到位时间

经中国证券监督管理委员会以证监许可[2021]1502 号《关于同意江苏晶雪 节能科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》文件核准,本公司公开发 行面值为 1 元的人民币普通股股票 27,000,000.00 股, 每股发行价格为人民币 7.83 元, 共募集资金人民币 211,410,000.00 元, 扣除承销费用、保荐费用人民 币 33,200,000.00 元后的余款人民币 178,210,000.00 元已划入公司指定账户, 上述募集资金到位情况经天衡会计师事务所(特殊普通合伙)验证并出具了天衡 验字(2021)00063号《验资报告》。

(二) 募集资金的实际使用及结余情况

单位: 人民币元

项目	金额
收到募集资金总额(已扣除承销费及保荐费)	178,210,000.00
减: 直接投入募投项目	70,534,022.48
以募集资金置换预先已投入募投项目的自筹资金	57, 534, 091. 45

项目	金额				
支付中介机构费用	20,803,897.27				
加: 利息收入和理财收益扣除手续费净额	1,354,958.49				
募集资金余额	30,692,947.29				
其中: 尚未到期的理财产品	10,000,000.00				
募集资金专户余额	20,692,947.29				

二、募集资金存放和管理情况

为了规范募集资金的管理和使用,保护投资者权益,公司依照中国证监会《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》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等法律法规及公司《募集资金管理制度》的规定,公司开设了募集资金专项账户,对募集资金实行专户存储。公司和保荐机构民生证券股份有限公司已分别与中国工商银行股份有限公司常州武进支行、南京银行股份有限公司常州分行签订了《募集资金三方监管协议》。

截至 2022 年 12 月 31 日,公司募集资金在募集资金专户的储存情况如下:

单位: 人民币元

专户银行	账户名称	截至 2022 年 12 月 31 日余额		
中国工商银行股份 有限公司常州武进 支行	江苏晶雪节能科技股 份有限公司	1105021029100230543	12,156,630.38	
南京银行股份有限 公司常州分行	江苏晶雪节能科技股 份有限公司	1010250000000522	8,536,316.91	
	合 计		20,692,947.29	

截至 2022 年 12 月 31 日,募集资金剩余金额为 30,692,947.29 元(包含募集资金利息收入并扣减手续费),除使用 10,000,000.00 元暂时闲置募集资金进行现金管理,购买保本理财产品以外,其余 20,692,947.29 元均存放于募集资金专户。

三、本年度募集资金的实际使用情况

(一)募集资金投资项目(以下简称"募投项目")的资金使用情况

2022 年度募投项目的资金使用情况详见本报告附表 1:《本年度募集资金使

用情况对照表》。

(二)募投项目先期投入及置换情况

公司于 2021 年 6 月 30 日召开了第二届董事会第十一次会议和第二届监事会第十一次会议,审议通过了《关于使用募集资金置换已预先投入募投项目及已支付发行费用自筹资金的议案》,同意以募集资金置换预先投入募投项目自筹资金5,753.41 万元及已支付发行费用 494.16 万元,共计 6,247.57 万元。公司以自筹资金预先投入募投项目及支付发行费用的实际情况业经天衡会计师事务所(特殊普通合伙)鉴证,并出具天衡专字(2021)01465 号报告。除此之外,报告期内公司不存在其他募投项目先期投入及置换情况。

(三) 用闲置资金暂时补充流动资金的情况

报告期内,公司不存在使用闲置募集资金暂时补充流动资金的情况。

(四) 用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

本年度公司不存在用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况。

(五) 超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况

本年度公司不存在超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况。

(六) 结余募集资金使用情况

本年度公司不存在结余募集资金使用情况。

(七)尚未使用的募集资金用途及去向

公司于 2021 年 6 月 30 日召开第二届董事会第十一次会议和第二届监事会第十一次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》,同意公司在不影响募集资金项目建设和正常经营的情况下,自公司董事会审议通过之日起 12 个月内,使用不超过人民币 10,000 万元的闲置募集资金和最高额度不超过人民币 6,000 万元的闲置自有资金进行现金管理。在上述额度内,进行现金管理的资金可滚动使用。

公司于2022年4月22日召开第二届董事会第十七次会议和第二届监事会第十六次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》,同意公司在不影响募集资金项目建设和正常经营的情况下,使用不超过人民币7,000万元的闲置募集资金和最高额度不超过人民币6,000万元的闲置

自有资金进行现金管理。使用期限自公司董事会审议通过之日起十二个月内有效,在上述额度及决议有效期内,资金可以循环滚动使用。

截止报告期末,公司使用 1,000.00 万元暂时闲置募集资金进行现金管理,购买金融机构的保本型理财产品以外,其余募集资金均存放于募集资金专户。

四、变更募投项目的资金使用情况

本年度公司不存在变更募投项目资金使用的情况。

五、募集资金使用及披露中存在的问题

公司已披露的募集资金使用的相关信息及时、真实、准确、完整,不存在募集资金管理违规的情形。

六、存在两次以上融资且当年存在募集资金运用情况

公司不存在两次以上融资情况。

特此公告。

附表 1: 本年度募集资金使用情况对照表

江苏晶雪节能科技股份有限公司董事会 2023年4月25日

附表 1: 本年度募集资金使用情况对照表

									单位:	人民币万元
募集资金总额(已扣除发行费用)		15,721.75		本年度投入 募集资金总 额	5,979.70					
报告期内变更用途的募集资金总额		_		已累计投入						
累计变更用途的募集资金总额		_		募集资金总	12,806.81					
累计变更用途的募集资金总额比例	变更用途的募集资金总额比例		_		额					
承诺投资项目	是否已变 更项目 (含部分 变更)	募集资金承诺	调整后投资总额(1)		截至期末累 计投入金额 (2)	谷 併 世 (%)	项目达到预 定可使用状 态日期	本年度实现的效益	是否达 到预计 效益	项目可行性 是否发生重 大变化
节能保温板材	否	25,011.20	12,721.75	4,798.83	10,033.04	78. 87%	2022-12-31	不适用 (注1)	不适用 (注1)	否
围护系统结构及新材料研发中心	否	3,990.80	3,000.00	1,180.87	2,773.77	92. 46%	2022-12-31	不适用 (注2)	不适用 (注2)	否
补充流动资金及偿还银行贷款	否	6,000.00	_	_	_	_	-	_	_	_
合计		35,002.00	15,721.75	5,979.70	12,806.81	81. 46%				
未达到计划进度或预计收益的情况 和原因(分具体项目)	个 适 用									
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	无									

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
	2021年6月30日,公司召开了第二届董事会第十一次会议和第二届监事会第十一次会议,审议通过了《关于使用募集资金置换已预先投入募投项目及已支付发行费用自筹资金的议案》,同意以募集资金置换预先投入募投项目自筹资金5,753.41万元及已支付发行费用494.16万元,共计6,247.57万元。除此之外,报告期内公司不存在其他以募投项目先期投入及置换情况。
用闲置募集资金暂时补充流动资金 情况	无
用超募资金永久补充流动资金或归 还银行贷款情况	无
募集资金结余的金额及原因	无
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2022 年 12 月 31 日,尚未使用的募集资金共 30,692,947.29 元,除使用 1,000.00 万元暂时闲置募集资金进行现金管理,购买保本型理财产品以外,其余均存放于募集资金专户,后续将继续用于募投项目。
募集资金其他使用情况	无

注 1: 节能保温板材项目于 2022 年 12 月达到预定可使用状态,由于本年度实际运行时间较短,故本年度不测算其效益;

注 2: 围护系统结构及新材料研发中心项目的实施主要是构建良好的研发体系,增强新产品的研发以及生产工艺的改进能力,主要为公司的生产和销售提供技术 支持,不会产生直接的经济效益,因此无法单独核算效益,但是对公司经济效益的持续增长具有重要的间接影响。