## 南京市浦口区行政审批局文件

浦行审投字〔2023〕44号

## 关于光掩膜版研发生产基地节能报告的 审查意见

南京科利德光电材料有限公司:

你公司报送的《关于光掩膜版研发生产基地节能审查的申请》等有关材料收悉。依据《关于印发江苏省固定资产投资项目节能审查实施办法的通知》(苏发改规发〔2017〕1号)及有关规定,结合江苏省设备成套股份有限公司 2023 年 3 月 28 日出具的《关于<光掩膜版研发生产基地节能报告>的节能评审意见》苏成能审〔2023〕20号)及区发改委《关于 NO.2022G58 地块等 5 个项目节能审查有关意见的函》,经审查,具体意见如下:

- 一、原则上同意该项目节能报告。
- 二、该项目为新建项目。拟租用紫峰研创园 C 区 4 栋一层和二层总建筑面积 7978 平方米,购置抛光机、清洗机、真空溅射镀膜机、光刻机、自动检查机等设备,新建空白光掩版生产线和图形光掩版生产线,用于生产空白光掩膜版和图形光掩膜版;项目建成后,形成年产约 10 万片的光掩膜版研发生产基地。项目完成后,年新增消耗电力 802.58 万千瓦时,年新增综合能源消费量 986.37 吨标煤(当量值)、2187.03 吨标煤(等价值)。项

目为不直接消费煤炭的建设项目,因此对所在地煤炭消费减量替代目标影响较小。

三、根据评审意见及修改后的项目节能报告,项目建设及节能方案可行,基本符合相关节能设计标准和规范;项目用能结构合理;选用的技术先进;各项节能措施基本合理可行。

四、项目单位在落实节能报告各项措施基础上,要严格落实如下要求,并根据项目评审意见中的相关要求和意见建议加以改进。

- (一)在项目设计、施工、运行过程中,加强落实《报告》中提出的节能措施,做到节能措施与工程同时设计、施工、投入使用。
  - (二)加强重点用能设备的标准对照,选择高效节能设备。
- (三)项目在后续设计中应充分考虑建筑的节能、绿色设计, 严格按照相关节能和绿建标准进行设计、施工。
  - (四)强化责任意识,做好节能措施落实工作。
- 1. 严格落实节能主体责任,项目单位应当对节能报告的内容和结论负责。
- 2. 在项目设计、设备招标采购以及项目建成后运行过程中, 全面落实节能技术措施和节能管理措施,加强对重点耗能设备的 运行监测,进一步降低项目能耗。同时要强化安全生产,提高安 全生产水平。
- 3. 项目有关招标文件和相关合同中应明确节能条款和责任, 须按规定程序及时组织实施节能验收。

五、其它要求

- (一)请你单位依据本审查意见和修改后的节能报告,扎实 开展该项目能耗总量及能效水平的监督管理,对项目设计、施工、 竣工验收以及运行管理进行有效监督检查,及时报告本审查意见 落实情况和项目有关重大事项。
- (二)若项目用能工艺、设备及能源品种等建设内容发生重大变更,或年综合能耗总量超过节能审查意见规定的能耗总量 15%(含)以上,且由此导致项目建设规模变化幅度超过10%的,项目建设单位应当重新办理节能评估和审查手续。

六、本节能审查只负责对项目用能工艺、设备能效水平及节能管理措施提出意见。本审查意见不作为项目核备前置条件,相关核备和报建手续须按照国家和我省有关规定及要求执行和办理。本审查意见自印发之日起2年内有效,逾期未开工建设或建成时间超过节能报告中预计建成时间2年以上的项目应重新进行节能审查。

附件:关于《光掩膜版研发生产基地节能报告》的评审意见

南京市浦口区行政审批局 2023年4月10日

(项目代码: 2205-320111-89-01-138586)

抄送: 区发改委、工信局,开发区。

南京市浦口区行政审批局

2023年4月10日印发