

南通绿岛集中电镀科技有限公司

智创高端电镀（绿岛）项目（一期）

公众参与说明

建设单位：南通绿岛集中电镀科技有限公司

二零二四年七月



1 概述

《南通市关于加强减污降碳协同推进重点行业绿色发展的指导意见》（通办〔2024〕6号）要求：“装备制造。禁止引进纯电镀项目（为本地产业配套的“绿岛”类项目除外）；新建电镀“绿岛”项目废水回用率 $\geq 40\%$ ；工艺、装备、清洁生产水平基本达到国际先进水平。电子信息。新建、扩建芯片封装、电极箔制造、电子电路制造项目中水回用比例不低于30%。新建、改扩建项目的工艺、装备、能效、清洁生产水平基本达到国际先进水平。新增铅、汞、铬、镉、砷重金属污染物排放的项目落实总量控制要求。新建项目、现有项目按照单位产品排水量分别设定准入、提升目标。新建项目必须进入基础设施完备、符合产业定位的工业园区。”

苏锡通园区产业定位为智能装备、专用设备、新能源汽车、电子信息，此类产业有电镀等表面处理需求，但园区缺少相应配套设施，限制园区的产业发展。故南通绿岛集中电镀科技有限公司租赁南通苏锡通科技产业园区凌霄路8号南通金鼎龙家具制造有限公司A1幢、A2幢、A3幢厂房，南通金鼎龙文化创意股份有限公司B1幢、B2幢厂房建设智创高端电镀（绿岛）项目为园区产业进行配套。本项目已申请纳入江苏省省级“绿岛”项目库，申报材料已通过南通市生态环境局苏锡通分局以及江苏南通苏锡通科技产业园区财政局审批；江苏南通苏锡通科技产业园区管委会对本项目属于苏锡通园区产业配套的（工业）绿岛项目进行了情况说明）。

本项目分期建设，本次评价内容为一期工程，一期工程共确定晶旭隆精密工业（南通）有限公司、南通正维金属热处理有限公司、南通凡尔胜表面处理科技有限公司、南通华创电子有限公司、苏州禄昌恒电子有限公司有限公司、江苏杰成电子科技有限公司、江苏格立蓝氢能科技有限公司共七家配套企业。根据配套7家企业需求，绿岛一期共建设20条生产线，含镀锌线1条，化学镍/硬铬线1条，阳极氧化线4条，半导体化学镍线1条，清洗钝化线1条，发黑线1条，磷化线1条，钝化线1条，化学导电氧化线1条，微弧氧化线1条，铝合金、镁合金电镀线1条，钢铁电镀线1条，镀铁线1条，铬/黑铬线1条，极板电镀镍线2条，罐体化学镍/端板电镀镍线1条。一期项目建成后年表面处理能力为205.91万 m^2 。

本项目的实施：（1）大幅降低中小型电镀企业污染治理成本，共享环境基础设施、污染物统一收集、集中治理、稳定达标排放；（2）规范电镀行业有序发展，淘汰落后产能、优化产业结构，实现电镀企业技术更新换代升级，为南通苏锡通科技产业区及周边有需求的企业提供配套服务，完善产业链；（3）实现重金属废水集中分类处理，降低分散电镀企业废水直接排放存在的水环境风险隐患，同时也便于生态环境部门的监督管理。

任何项目的开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影 响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中 导入公众参与调查，是环评方与公众之间的一种双向交流的手段。它可以使项目 环境影响区公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠 道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境 污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目 建设的认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见， 吸收有益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环 境保护和经济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持 续发展的目的。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于 2023 年 10 月 08 日~2023 年 10 月 20 日在全国建设项目环境信 息公示平台上 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=31008KhxTq> 进行了首次公 示，公示时间为 10 个工作日。公开内容包含（1）建设项目基本情况；（2）建 设单位与联系方式；（3）承担环境影响评价的单位及联系方式；（4）公众意见 表的网络链接；（5）提交公众意见表的方式和途径；。

根据 2019 年 1 月 1 日起实施的《环境影响评价公众参与办法》（以下简称 《办法》）第九条，“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作 日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府 网站（以下统称网络平台），公开信息”。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位于 2023 年 10 月 08 日~2023 年 10 月 20 日在全国建设项目环境信息公示平台上 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=31008KhxTq> 进行了首次公示，公示时间为 10 个工作日。

首次网上公示的相关截屏见图 2-1。

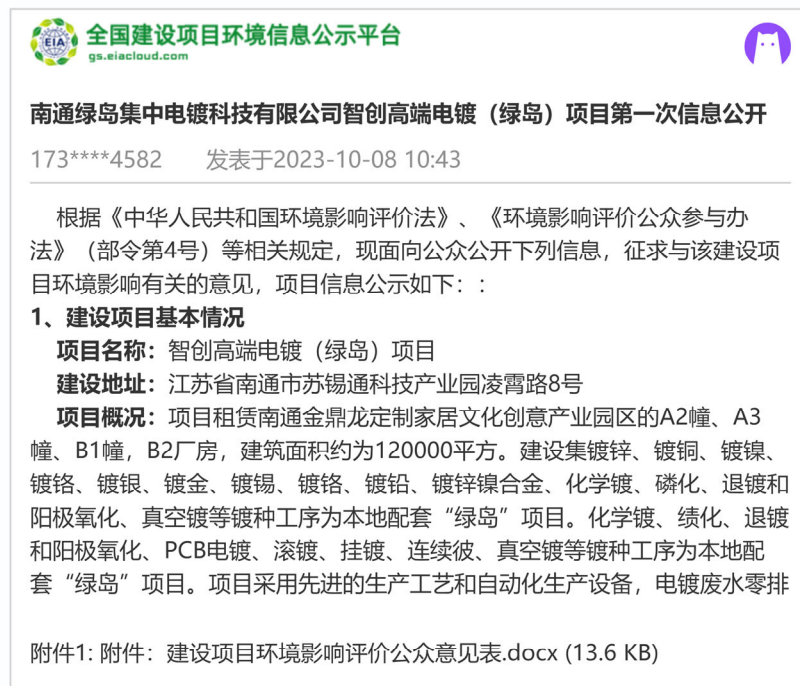
公示证明

【南通绿岛集中电镀科技有限公司智创高端电镀（绿岛）项目第一次信息公开】 公示情况说明

公示有效期 2023年10月08日-2023年10月20日

公示时长 12天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



图 2-1 首次网上公示截图

2.2.2 其他

首次公示未采取其他公开方式。

2.3 公众意见情况

首次公示期间无公众反馈相关意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设单位于 2024 年 01 月 26 日~2024 年 02 月 08 日在全国建设项目环境信息公示平台上 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=40126IFKDq> 进行了征求意见稿公示，公示时间为 10 个工作日。公开内容包含（1）建设项目情况简述；（2）环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径；

（3）征求意见的公众范围；（4）公众意见表的网络链接；（5）公众提出意见的方式、途径；（6）公众提出意见的起止时间；（7）建设单位名称及联系方式；（8）环境影响报告书编制单位名称及联系方式等。

根据 2019 年 1 月 1 日起实施的《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第十条，“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见”。

因此，本项目征求意见稿公示内容及时限符合《办法》要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

建设单位于 2024 年 01 月 26 日~2024 年 02 月 08 日在全国建设项目环境信息公示平台上 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=40126IFKDq> 进行了征求意见稿公示，公示时间为 10 个工作日。

征求意见稿网上公示的相关截屏见图 3-1。

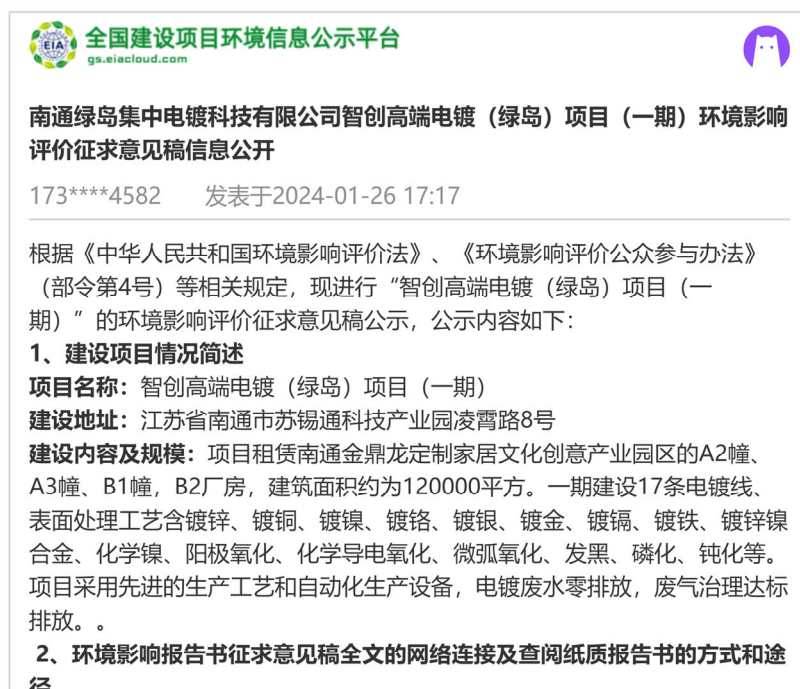
公示证明

【南通绿岛集中电镀科技有限公司智创高端电镀（绿岛）项目（一期）环境影响评价征求意见稿信息公开】公示情况说明

公示有效期 2024年01月26日-2024年02月08日

公示时长 13天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



图 3-1 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

建设单位于 2024 年 03 月 12 日和 2024 年 03 月 13 日在扬子晚报进行了两次



厂区门口



培德村村委会



南兴村村委会

图 3-4 张贴公告照片图

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间无公众来进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间无公众反馈相关意见。

4 其他公众参与情况

两次公示后发现公众对本项目环境影响方面质疑性意见不多，因此建设单位未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此没有公众意见需要进行处理。

6 报批前公示

6.1 公示内容及时限

建设单位于 2024 年 07 月 22 日在全国建设项目环境信息公示平台上（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=407229lpF2>）进行了报批前公示。公示内容包括（1）环境影响报告书报批稿全文；（2）公众参与说明。

6.2 公开方式

报批前公示项目截图见图 6-1。



图 6-1 报批前公示截图

7 其他

公众提交的公众意见表可以在南通绿岛集中电镀科技有限公司中查询。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在南通绿岛集中电镀科技有限公司智创高端电镀（绿岛）项目（一期）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《南通绿岛集中电镀科技有限公司智创高端电镀（绿岛）项目（一期）环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由南通绿岛集中电镀科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：南通绿岛集中电镀科技有限公司

单位负责人签字：

承诺时间：2024年07月22日

