益环高审[2019]50号

关于湖南富羽电子科技有限公司年产200吨氧化金属皮膜电阻毛坯建设项目环境影响报告表的批复

湖南富羽电子科技有限公司：

你单位呈报的由江苏新清源环保有限公司编制的《年产200吨氧化金属皮膜电阻毛坯建设项目环境影响报告表》收悉。经审查，批复如下：

1. 湖南富羽电子科技有限公司拟投资4249.44万元（其中环保投资27万元）租赁益阳高新区创业园B20栋厂房第三、四层(占地面积2120平方米)建设氧化金属皮膜电阻毛胚生产线一条，年产氧化金属皮膜电阻毛胚200吨。项目符合国家产业政策，选址合理。根据报告表的分析结论及专家意见，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治和风险防范措施，确保外排污染物稳定达标、环境风险可控的前提下，从环境保护角度分析，我局同意该项目的选址并建设。

二、建设单位在工程设计、建设和运营过程中，必须严格按照报告表要求落实各项污染防治措施，并着重做好如下工作：

1、做好项目大气污染防治工作。项目搅拌、喷涂等工序产生的氯化氢气体通过集气罩收集后经酸性废气净化吸收塔处理达标后通过15m高排气筒排放，确保外排污染物满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中二级标准及无组织排放监控浓度限值要求。

2、做好项目水污染防治工作。生活污水经化粪池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4中三级标准后经市政污水管网进入团洲污水处理厂进行深度处理；反渗透废水及反冲洗废水作为清净下水排入雨水管网。

3、做好项目噪声污染防治工作。通过优化平面布局，选用低噪声设备，同时加强设备维护，并采取减振、隔声等措施，确保项目营运期间厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类区标准要求。

4、加强对固体废物的分类管理控制。按照“无害化、资源化、减量化”的原则，做好固废的分类收集、暂存、安全处置和综合利用工作。生活垃圾由当地环卫部门负责清运处置，禁止乱堆乱弃，执行《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）；废铁帽及一般物质废弃包装物等经统一收集后外售进行综合利用，执行《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及修改单中的要求；废机油、废活性炭、废离子交换树脂、废RO渗透膜、喷淋废液及机油、四氯化锡、三氯化锑、盐酸和纯碱的废弃包装物等危险废物经统一收集置于危废暂存间后交由有资质的单位处置，执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及2013年修改单中的相关要求。

5、建立健全环保规章制度，加强环保设施运行维护管理，严禁擅自闲置、停用或拆除环保治理设施。

三、湖南富羽电子科技有限公司在本次环评审批后，须严格按照《报告表》的内容和批复要求落实各项污染防治措施，项目建成后，应按规定程序及时进行竣工环境保护验收。

 益阳市生态环境局

 2019年12月16日