

宝鸡市生态环境局金台分局

宝金环批复（2024）18号

宝鸡市生态环境局金台分局 关于陕西锐诚达新材料有限公司钛阳极及消毒 产品设备生产线项目环境影响报告表的批复

陕西锐诚达新材料有限公司：

你公司《关于〈陕西锐诚达新材料有限公司钛阳极及消毒产品设备生产线项目环境影响报告表〉报批的申请》及相关资料收悉，经我局环境影响评价审查委员会2024年第7次会议研究，现批复如下：

一、项目位于宝鸡市蟠龙新区龙源工业园内，项目占地面积30亩，建设办公楼及厂房12052平方米，购置钛板材机加设备50余台套。项目建成后年生产钛阳极10000平方米。项目总投资10000万元，其中环保投资94万元，环保投资占总投资比重0.94%。

经审查，在全面落实环境影响报告表提出的各项环境保护要求后，项目建设对环境的不利影响能够得到减缓和控制。该项目环境影响报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环境保护措施可作为项目实施的依据。

二、项目建设和运营管理中应重点做好以下工作：

（一）严格落实地表水污染防治措施。项目建成后生产废水不外排；生活污水外排水质满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准，氨氮满足《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）中B级标准。

（二）落实并优化各项大气污染防治措施。严格按照《报告表》要求，确保大气污染物排放满足或优于国家和地方相关标准要求。项目产生的废气通过采取设备或场所密闭、工艺改进、废气有效收集等措施，削减无组织排放。项目外排废气应满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）和《陕西省挥发性有机物控制标准》（DB61/T1061-2017）标准中相关要求。

（三）严格落实隔声降噪措施。选用低噪声设备，对于高噪声设备合理布局，设备采取基础减震、隔声等措施。排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（四）严格落实固体废物污染防治措施。一般固体废物优先综合利用，生活垃圾由环卫部门统一清运，废液压油等危险废物定期交由有资质的单位处置。

（五）严格落实地下水和土壤污染防治措施。按照“源头控制、分区防治、污染监控、应急响应”的原则，防治地下水污染。对危废暂存间进行重点防渗、防腐，加强防渗设施的日常维护，确保防渗设施安全可靠。

（六）按照《固定污染源排污许可分类管理名录（2019年版）》第四条规定，在启动生产设施或者发生实际排污之前申请

取得排污许可证，严禁无证排污和超总量排污。

(七) 加强环境风险防范，制定突发环境事件应急预案，按规定报生态环境主管部门备案。

三、项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，必须按规定程序进行竣工环境保护验收。

四、建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程落实环境保护措施、公开环境信息的主体，应按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等要求依法依规公开建设项目环评信息，畅通公众参与和社会监督渠道，保障可能受建设项目环境影响的公众环境权益。

五、环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批该项目的环境影响评价文件。

六、按照《建设项目环境保护事中事后监督管理办法(试行)》的要求，蟠龙镇环保所负责该项目的事中事后监督管理，市生态环境保护综合执法支队执法三大队对事中事后监督管理工作进行监督和指导。

七、你单位应在接到本批复后 20 个工作日内，将批准后的环境影响报告表分别送市生态环境保护综合执法支队执法三大队和蟠龙镇环保所，按规定接受各级环境保护主管部门的监督检查。

宝鸡市生态环境局金台分局
2024年7月8日



抄送:市生态环境保护综合执法支队执法三大队,蟠龙镇政府