

正数政环评批复 [2024]70号

正定县数据和政务服务局
关于河北康财管道科技有限公司搬迁升级建设项目
环境影响报告表的批复

河北康财管道科技有限公司：

你单位所报由河北臻冉环保科技有限公司编制的《河北康财管道科技有限公司搬迁升级建设项目环境影响报告表》（以下简称环境影响报告表）及有关材料收悉，依据环境影响报告表及河北欧美环境工程有限公司技术评估结论，经研究审核、依法公示，现批复如下。

一、该项目位于河北省石家庄市正定县南楼乡良下村良陈公路与正行公路交口西行 1200 米路北。项目中心地理坐标为：北纬 38°18'5.772"、东经 114°32'10.462"；项目北侧为农田，南侧为道路，西侧和东侧为荒地。工程总投资 200 万元，其中环保投资 20 万元，占总投资的 10.0%。本项目设备及规模：租赁厂房 3 座，办公楼、宿舍、库房各 1 座。主要搬迁混料机、注塑机、挤出机等设备 17 台。新上注塑机、上料机、挤

出机等设备 41 台及配套设施。项目完成后，年产 5000 吨 PVC 管材、1300 吨 PVC 管件、1000 吨 PPR 管件、1000 吨 PPR 管材、1000 吨 PE 管材。

本项目已在正定县科学技术和工业信息化局备案，备案编号：正科工技改备字〔2023〕161 号，项目代码:2310-130123-07-02-541267。在落实环境影响报告表提出的各项生态环境保护措施后，从环境保护角度，原则同意环境影响报告表中所列建设项目的规模、工艺、地点和环境保护对策措施。

二、你单位应认真落实环境影响报告表提出的各项污染防治措施，确保各项污染防治设施正常运行、各项污染物达标排放，并重点落实以下污染防治措施。

（一）严格落实大气污染防治措施

PVC 管材生产线配套“微负压密闭上料间+工位集气罩”，其他生产线上料点及破碎机上方设置集气罩，上料、破碎、搅拌产生的颗粒物经收集后共用一套袋式除尘器净化处理后，通过一根 16m 高的排气筒（DA001）排放，执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 5 排放限值要求；加热注塑成型和加热挤出产生的非甲烷总烃、氯化氢、氯乙烯和臭气浓度经顶吸罩+软帘收集后经二级活性炭吸附装置处理后经一根 16m 高排气筒（DA002）排放，非甲烷总烃执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 5 大气污染物特别排放限值及《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB13/2322-2016）表 1 中有机化工行业最低去除效率要求，氯化氢和氯乙烯执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中二级标准要求，臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）表 2 恶臭污染物排放标准

限值要求。无组织废气采取车间密闭，集气罩下方加设软帘，提高收集效率等措施减少无组织排放，无组织非甲烷总烃执行《工业企业挥发性有机物排放控制标准》（DB13/2322-2016）表2其他企业边界大气污染物浓度限值要求及《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1厂区内VOCs无组织特别排放限值要求；无组织氯乙烯、氯化氢执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中无组织排放监控浓度限值；颗粒物执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表9企业边界大气污染物浓度限值要求；无组织臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1恶臭污染物厂界标准值二级新扩改建标准。

（二）严格落实水污染防治措施

本项目无废水外排，盥洗废水全部用于厂区道路泼洒抑尘；循环冷却水定期补充，循环使用；厂内设防渗旱厕，定期清掏，用作农肥。

（三）严格落实声环境保护措施

采取选用低噪声设备、基础减振、车间密闭等噪声防治措施，厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求。

（四）严格落实固体废物污染防治措施

不合格产品和边角料经破碎后回收用于生产，废包装袋和除尘灰收集后外售，执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求，废活性炭收集后暂存于危废间，定期交由有资质单位进行处置，执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）中相关规定；生活垃圾统一收集后由环卫部门处理。

三、你单位应严格落实环境影响报告表提出的环境风险防范措施，

依法依规制定突发环境事件应急预案，落实防渗要求，按照安全生产相关要求，做好风险源管理，一旦发生突发环境事件，立即启动应急预案，采取有效措施控制、减轻或消除对大气、土壤、地下水等环境的污染。其他环境管理严格按环境影响报告表规定的措施进行落实，确保项目实施后满足环境要求。

四、你单位应严格落实生态环境保护主体责任，落实各项生态环境保护和污染防治措施。严格执行配套的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，按规定程序开展竣工环境保护验收。在项目发生实际排污行为前，依法申领排污许可证。项目环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批环评文件。

五、你单位应在接到本批复后3个工作日内，将批复原件送至石家庄市生态环境局正定县（正定新区）分局，按规定接受生态环境部门的监督检查。该项目日常环境监督管理工作由属地生态环境部门负责。

正定县数据和政务服务局
2024年11月06日

抄送：石家庄市生态环境局正定县（正定新区）分局

正定县数据和政务服务局审批五室

2024年11月06日印发

（共印5份）