奉节县生态环境局审查建设项目

环评信息公示表

奉节县生态环境局审查以下建设项目环评文件，现公告有关环评信息，接受社会监督，公示期为2024年7月15日—2024年7月19日。环评文件查询方式http://www.cqfj.gov.cn/bm\_168/sthjj/zwgk\_61627/zfxxgkzn\_61628/。

反馈意见受理方式为电子邮箱：11156584@qq.com，传真：56551813。通讯地址：重庆市奉节县夔州街道紫云街行政服务中心302办公室，邮编：404600。申请人和利害关系人可自公示起5个工作日内以书面形式向我局提出听证申请。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 建设地点 | 建设单位 | 环境影响评价机构 | 项目概况 | 主要环境影响和环境保护对策与措施 | 相关部门意见 | 建设单位开展的公众参与情况 |
| 1 | 奉节县道路基础材料项目 | 重庆市奉节县袁梁社区9社86号 | 重庆路友再生资源开发有限公司 | 重庆至恒环保技术有限公司 | 建设2条年产30万吨道路基础材料生产线。其中1条年产295000吨的沥青生产线，1条年产5000吨的乳化沥青生产线 | **废气**：沥青混凝土生产线骨料卸料产生的粉尘采用密闭厂房、洒水抑尘等措施；骨料烘干废气采用低氮燃烧器同时将燃烧器燃烧废气与干燥滚筒内骨料烘干粉尘、筛分粉尘收集后引入TA001废气处理系统（工艺旋风除尘器+布袋除尘器），处理后由排气筒（DA001，23m）有组织排放；沥青加热及生产过程产生的沥青废气收集后引入燃烧器燃烧后与烘干废气等进入TA001废气处理系统处理后由排气筒（DA001）排放。导热油炉采用低氮燃烧技术，导热油炉燃烧轻质燃料油产生导热油炉燃烧废气满足相关标准限值要求。食堂油烟通过油烟净化器处理达标后专用烟道屋（DA003）顶排。**废水：**车轮冲洗废收集于沉淀池处理后回用于车轮冲洗、洒水降尘等，不外排；食堂废水经隔油池处理后与生活废水进入生化池，预处理后作农肥，不外排。**噪声：**选用低噪声设备，基础减振，定期维护。**固体废物：**废石料由骨料供应商回收再利用；除尘灰收集后作为矿粉原料回用于生产；滴漏沥青及拌和残渣作原料回用；沉淀砂砾运至建筑垃圾场；含油棉纱手套和废机油分类收集于危废贮存库内，危废贮存库采取“六防”措施，定期交由有资质单位处理处置；导热油由厂家回收处置；生活垃圾收集后定期交环卫部门处理；餐厨垃圾用专用容器收集后交有资质单位处理。**环境风险防范措施：**建全厂内事故风险应急管理组织机构，制定安全规程、事故防范措施及应急预案。管理人员应职责、权限分明，清楚生产工艺技术和事故风险发生后果，具备解除事故和减缓事故的能力。本项目沿沥青罐及油罐区设置0.8m高围堰，有效容积约90m3，设置初期雨水池80m3、沉淀池18m3。危废贮存库、沥青储存区、轻质燃油储存区等进行重点防渗，同时危废贮存库废油下方设置托盘，沥青储罐区、燃油储存区设置围堰等措施防止液态物质泄露。乳化剂等桶装原料的转移应进行重点防范，避免由罐体破裂造成物料泄漏。加强厂区巡逻，厂内设置一定量的消防器材及棉纱、砂石等，发生泄漏事故及时采用棉纱或砂石进行吸附处理。定期对设备、管道、仪表、机泵等装置进行检查，及时处理非正常运行状况，各类应急处理器材及设施也应保持完好状态。 | 奉节县发改委：重庆市企业投资项目备案证 | 无（报告表类） |