

资环审批雁〔2022〕5号

资阳市生态环境局 关于环保节能新型路面材料推广应用基地项目环境影响报告表的批复

资阳瑞欣新型建材有限公司：

你司报送的《环保节能新型路面材料推广应用基地项目环境影响报告表》（以下简称：报告表）及审批申请、承诺书等收悉。根据相关要求，现将报告表批复如下：

一、你司拟在资阳市雁江区丰裕镇护耳村新建环保节能新型路面材料推广应用基地项目。本项目新增用地 25478.91 m²，拟建 30 万 t/a 沥青混凝土生产线以及 50 万 t/a 沥青混凝土生产线，建设内容包括破碎车间、4000 型搅拌楼、3000 型搅拌楼、综合楼、门卫以及配套辅助设施等，项目建成后可实现年产 80 万 t 的沥青混凝土。项目总投资 14000 万元，其中环保投资 200.5 万元，占总投资的 1.43%。

二、根据成都隆兰水环境科技有限公司对该项目环评结论及司承诺，在全面落实报告表提出的各项防治生态破坏和环境污染措施的前提下，该项目对环境的不利影响能够得到有效缓解和控制。我局同意该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等。

三、项目建设应重点做好以下工作：

1、严格落实各项水污染防治措施。做好厂区雨污分流；车辆冲洗区设置三级沉淀池，冲洗废水经沉淀池处理后回用；生活废水依托租用的民房等建筑的废水处理设施处理后，由周边农户用于周边耕地灌溉施肥，不外排。

2、严格落实废气污染防治措施。运输扬尘通过车辆冲洗、厂区内运输道路水泥硬化等措施减少扬尘产生。生产车间采用全封闭式车间；物料装卸、物料堆存通过洒水降尘，物料做到分区堆放；破碎、筛分工序通过集气罩+布袋除尘器收集处理，车间内配置雾化洒水喷头增加车间湿度，输送皮带采用封闭运输；骨料加工工序、再生料加工工序粉尘设置集气罩+布袋除尘收集处理后由 18m 排气筒高空排放。燃烧废气由 15m 排气筒高空排放，卸油池密闭，日常存储沥青储罐产生的沥青烟经沥青烟冷凝器冷凝回流，生产过程中与卸油池沥青烟、沥青储罐废气一起经导热油炉焚烧处理后由 15m 排气筒高空排放。搅拌缸、沥青混凝土出料口以及再生料烘干废气经收集后导入滚筒式干燥机中进行燃烧处理，产生的热烟气在预热骨料后与热料筛分、粉料仓废气一起导入除尘系统进行处理后由 2 个 30m 排气筒高空排放。

3、严格落实噪声污染防治措施。合理安排施工时间，选购低噪设备，采取基脚减振、加装吸声材料、车间隔音等措施达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类标准。同时，运营期间运输车辆应实行限速、禁鸣等方式减小对周边群众的影响。

4、落实固体废弃物污染防治措施。项目产生的废导热油、废机油、废油桶待等危险废物按规范统一收集后暂存于危废暂存间，定期交由资质单位处理，危险废物暂存间应密封设置且有围堰，地面做好硬化及“三防”措施。生活垃圾定点收集，定期运往就近垃圾暂存点，由环卫部门统一处理；除尘灰、滴漏沥青和拌和残渣、检验室固废超规格骨料等按规范收集后回收用于生产；沉淀池污泥定期清掏，运往附近混凝土搅拌站回用；化粪池污泥委托有资质单位定期清掏处理。

5、主要污染物总量控制指标。 $SO_2 \leq 0.381t/a$ ， $NO_x \leq 5.61t/a$ ， $VOCs \leq 0.798t/a$ 。

6、严格落实环境风险防范措施。严格落实生产管理预防措施和石油沥青、导热油、天然气、废气、火灾、地下水及土壤环境等风险防范措施，定期开展生产设备和污染治理设施等检查维护，建立健全应急处理机制，严防环境风险事故发生。

四、你司应严格执行配套建设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。投产前，纳入排污许可证管理的行业必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。项目竣工后，你司是建设项目竣工环境保护验收的责任主体，应按规定标准和程序组织对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，公开相关信息，接受社会监督。经验收合格后，项目方可正式投入生产或者使用。

五、项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模、

地点或者防治污染、防止生态破坏的措施等发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施建设。自环评文件批复之日起，若工程项目超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报我局重新予以审核。

六、项目开工前，你司应依法完备其他相关行政许可手续。

七、请资阳市雁江生态环境保护综合行政执法大队做好该项目的事中事后监督管理工作。

你司和环评单位应对环评报告的真实性的负责。请在收到本批复后10个工作日内，将本批文及经批复的报告表送资阳市雁江生态环境保护综合行政执法大队，并按规定接受各级生态环境部门的监督检查。

资阳市生态环境局

2022年1月29日

主动公开

抄送：资阳市雁江生态环境局，雁江生态环境保护综合行政执法大队，
成都隆兰水环境科技有限公司

资阳市生态环境局办公室

2022年1月29日印发
