

岳云环评〔2023〕31号

## 关于岳阳市云溪绿色化工产业园100万立方米/年 混凝土搅拌站建设项目环境影响报告表的批复

岳阳市农业农村发展集团绿色高新建设工程有限公司：

你公司关于申请岳阳市云溪绿色化工产业园100万立方米/年混凝土搅拌站建设项目环境影响报告表批复的有关函件及附件收悉。经研究，批复如下：

一、岳阳市云溪绿色化工产业园100万立方米/年混凝土搅拌站建设项目位于岳阳绿色化工高新技术产业开发区长岭片区，项目总投资4800万元，其中环保投资95万元，占总投资的1.98%。其主要建设内容为：为加快推进岳阳地区炼化一体化项目建设，拟配套建设临时混凝土搅拌站1座，包括搅拌楼两座（含搅拌机，操控台，组合电柜，配套输送设备，粉料储罐10个，其他配套电子设备及控制装置），高位料仓900m<sup>2</sup>（砂、石存放），实验室700m<sup>2</sup>（配备相关检测仪器设备，采用物理方法对混凝土进行出厂质量检测），办公生活设施等临时施工设施，并配套建设相应公用、环保等工程，以满足正常生产运营需要。项目主要原辅材料为：水泥、河砂、碎石、粉煤灰、外加剂、水等。主要产品及规模为：年产混凝土100万m<sup>3</sup>。

根据湖南志远环境咨询服务有限公司编制的建设项目环境影响报告表基本内容、结论及专家评审意见，我局原则同意你司环境影响报告表中环境影响评价结论和环境保护对策措施。

二、项目在施工及营运期间须全面落实专家及环境影响报告表中提出的各项污染防治措施，切实加强环境管理，确保污染防治设施长期稳定运行、污染物达标排放，并着重做好以下几点工作。

1. 落实施工期污染防治措施。采取边界围挡、物料遮盖、定期洒水等措施减少扬尘污染，选用合格油品，减少运输车辆和燃油动力机械尾气；选用低噪声施工设备，合理布局等措施控制声环境影响；建筑垃圾及弃土方送指定位置填埋，生活垃圾收集后由环卫部门统一处理；施工期各类废水应收尽收、合理处置；切实做好施工期的各项环境保护工作，尽量缩短施工期。

2. 加强废气污染防治工作。项目施工期产生的废气主要为储罐呼吸排尘、砂和碎石卸料粉尘、搅拌粉尘、运输车辆扬尘、各类施工机械排放的燃油废气等。采用尾气达标机械和车辆、加强日常保养、合理安排工序等措施减少各类施工机械排放的燃油废气产生；配套建设封闭式物料仓库，不得露天堆放，物料输送皮带应设置密封罩，厂区范围内强化洒水，有效减少砂和碎石卸料粉尘及运输车辆扬尘逸散，配料及搅拌等工序均采取封闭方式，并在易产尘环节设置高效集尘、除尘装置，储罐呼吸排尘、搅拌粉尘等废气经脉冲式布袋除尘器处理达到《水泥工业大气污染物排放标准（GB4915-2013）》中无组织排放浓度限值后排放。

3. 加强废水污染防治工作。项目须严格按照“雨污分流、清

污分流、污水分流”的原则完善厂区雨污水管网，配套建设好区域内的初级雨水池、沉淀池、废水收集循环系统。搅拌设备冲洗水、地面冲洗水、进出车辆清洗废水、初期雨水、实验室废水等经收集进入自建沉淀池处理后循环利用，不外排；生活污水通过化粪池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4三级标准后，用槽车运送至文桥镇污水处理厂深度处理，达标排放。

4. 加强固体废物污染防治工作。项目产生的固体废物主要为除尘器收集的粉尘、沉淀池沉渣、不合格产品、废外加剂包装桶、废油桶、废机油、废含油抹布及生活垃圾等。除尘器收集的粉尘、沉淀池沉渣、不合格产品收集后均回用于生产，不外排；废外加剂包装桶按《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）安全贮存，合规处置；废油桶、废机油、废含油抹布等危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求合规储存、建立健全管理台账，交由有资质单位安全处置，并执行转移联单制度；生活垃圾集中收集后由环卫部门定期清运、合理处置。

5. 加强噪声污染防治工作。选用低噪设备，采取隔声、减振、消声等降噪措施，对产生高噪声部位尽量进行封闭，合理安排运输车辆进出时间、路线，途经声敏感区应采取禁鸣、限速措施，确保场界噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

6. 加强地下水污染防治工作。按照“源头控制、分区防治、污染监控、应急响应”相结合的原则，制定并实施源头控制措施、

分区防渗措施、污染监控计划、风险事故应急响应方案等，从源头上减少污染物的产生，防止环境污染。同时，严格按照国家相关规范要求，对工艺、设备及防渗构筑物采取相应措施，防止和降低污染物的跑、冒、滴、漏；根据分区防渗要求做好重点防腐防渗工作，强化管理，避免由于泄漏污染地下水。

7. 加强营运期风险防范。严格落实报告表提出的各项环境风险防范措施；按照《突发环境事件应急管理办法》修订完善突发环境事件应急预案，储备风险救助物资并组织演练，杜绝环境风险事故发生。

8. 加强环境管理。建立健全污染防治设施运行管理台帐，设专门的环保机构及环保人员，确保各项污染防治设施的正常运行，各类污染物稳定达标排放。

9. 在临时用地手续到期后，如项目未取得土地使用权属，本环评批复自动失效，须按要求拆除本项目建设内容，并恢复原有地块生态环境状况。

三、你公司自收到本批复后，应在 15 个工作日内将批复及批准的环评报告文本送湖南志远环境咨询服务有限公司。

四、岳阳市云溪生态环境保护综合行政执法大队负责该项目的日常环境监管。

岳阳市生态环境局

2023 年 11 月 30 日