

景德镇市乐平生态环境局文件

乐环审[2020]26号

关于江西省承诚实业有限公司年产 300 万件 混凝土预制件、90 万方商品混凝土、170 万方柏油沥青、200 万吨水泥稳定碎石 首期工程环境影响报告表的批复

江西省承诚实业有限公司：

你公司呈送的《江西省承诚实业有限公司年产 300 万件混凝土预制件、90 万方商品混凝土、170 万方柏油沥青、200 万吨水泥稳定碎石首期工程环境影响报告表》（以下简称“报告表”）中有关要求审批项目的请示已收悉。经研究，现批复如下：

一、项目批复意见及基本情况

（一）批复意见：在认真落实报告表提出的各项污染控制和风险防范措施的前提下，同意该项目按报告表提供的建设地点、性质、内容、规模和污染防治对策及措施进行建设。

(二) 基本情况: 本项目建设地点位于乐平市金山工业园。中心地理坐标为东经 $117^{\circ} 11' 34.87''$, 北纬 $29^{\circ} 0' 3.93''$ 。江西省承诚实业有限公司年产300万件混凝土预制件、90万方商品混凝土、170万方柏油沥青、200万吨水泥稳定碎石项目分二期建设, 首期工程建设年产300万件混凝土预制件、90万方商品混凝土, 二期工程建设年产170万方柏油沥青、200万吨水泥稳定碎石项目, 首期工程建设两条商品混凝土生产线和三条混凝土预制件生产线, 以水泥、砂子、石子、粉煤灰、减水剂、钢材等为原料, 按一定的比例进行搅拌、预制生产商品混凝土和混凝土预制件。项目总占地面积5000平方米; 项目总投资20000万元, 其中环保投资500万元, 占总投资的2.5%。首期工程生产规模为年产300万件混凝土预制件、90万方商品混凝土生产能力。

二、项目建设的污染防治措施及要求

项目的实施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、同时投入使用的“三同时”制度, 确保环保资金的投入, 项目在设计、建设和运行中应做好以下工作。

(一) 废水污染防治。本项目生产用水沉淀循环使用, 不外排; 生活污水经一体化处理设施处理达标后经市政污水管网排入乐安河。

(二) 废气污染防治。本项目生产车间封闭, 厂区地面进行硬化, 原料和成品堆场进行全封闭, 并且采取喷水降尘, 搅拌机和料库粉尘采取布袋除尘, 加强日常地面洒水降尘等措施, 加强运输车辆环境管理, 对运输的原料及产品进行覆盖, 出厂区对运输车辆轮胎进行清洗, 防止原料及产品洒落和轮胎带出泥土及粉尘对道路污染。

(三)固体废物污染防治。本项目沉淀池污泥外售综合利用;生活垃圾集中收集后由环卫部门处理。

(四)噪声污染防治。选用低噪声设备,采用吸声、消音技术,确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》3类标准要求。

(五)加强环保设施的运行管理和维护。制定环境安全应急预案,落实环境风险防范措施,建立健全环境管理制度,如因管理不善或超标排放导致投诉纠纷,建设单位必须立即停产整顿。

三、项目排放标准

(一)项目废气执行《水泥工业污染物综合排放标准》(GB4915-2013)表3中无组织排放限值。

(二)本项目生产用水循环使用,不外排;生活污水经处理达标后经市政污水管网排入乐安河,执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4一级标准。

(三)厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准;

(四)一般固体废物执行《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及修改单中的有关规定。

四、项目运行和竣工验收环保要求

(一)环境管理要求:制定环境监测计划,强化生产各环节管理,建立健全环保规章制度和环境保护岗位责任制,加强环保设施维护管理,严禁擅自闲置、停用环保设施,一旦出现超标排放现象,必须立即停产治理。

(二)竣工验收要求:项目试运行期三个月内必须按规定程序办理竣工环境保护验收手续,未经验收或验收不合格,项目不

得投入正式生产。

五、其他环保要求

(一) 以上批复仅限于报告表中所评价的项目内容, 若项目规模、生产工艺以及生产地点等内容发生变化或自批复之日起超过五年方动工的, 则必须重新向我局申请办理环境保护审批手续。

(二) 违法追究: 对已批复的各项环境保护事项必须认真执行, 如有违反, 将依法予以处罚。

(三) 监察大队负责项目实施过程中的日常监督管理。

景德镇市乐平生态环境局

2020年3月23日



景德镇市乐平生态环境局人秘股

2020年3月23日印发
