岳环评[2018]134号

**关于湖南英和康元生物工程有限公司一类、二类医疗器械及消毒用品生产建设项目环境影响报告表的批复**

湖南英和康元生物工程有限公司：

你公司《申请批复的函》、君山区环保分局预审意见及有关附件收悉，经研究，批复如下：

一、湖南银华棠医药科技有限公司拟租赁岳阳市君山工业集中区荆江门片区三期第十六栋标准化厂房实施一类、二类医疗器械及消毒用品生产建设项目。总投资10000万元（其中环保投资40万元），占地面积1458m2，主要建设内容为：依托标准化厂房设置生产区、成品库、原料库、办公区等。项目给排水、供水、配电等其他配套设施均依托园区。生产用纯化水由项目配套的二级反渗透制水设备制备。项目以油相加热搅拌、水相加热搅拌、乳化、均质、冷却、检验、灌装等工序生产抑菌凝胶、抑菌膏、抑菌液和凝胶辅料等消毒用品；以（碾碎、过筛）、搅拌混合、检验、分装等工序生产消毒用品（抑菌粉）喷剂；以涂层、切片、加磁片、贴片、装袋等工序生产冷敷帖、热敷帖、退热帖和远红外帖等国家I、II类医疗器械贴剂。产品方案为：年产消毒用品抑菌凝胶740万支、抑菌膏80万支、抑菌液20万支、凝胶辅料2000件、喷剂2万支和冷敷帖、热敷帖、退热帖和远红外帖等国家I、II类医疗器械贴剂共计7000万贴。项目建设符合国家产业政策，根据江西景瑞祥环保科技有限公司编制的《湖南银华棠医药科技有限公司一类、二类医疗器械及消毒用品生产建设项目环境影响报告表（报批稿）》基本内容、结论，专家评审意见和君山区环保分局预审意见，综合考虑，我局原则同意你公司环境影响报告表所列建设项目的性质、规模、工艺、地点和环境保护对策措施。

二、项目建设及营运过程中，须全面落实环境影响报告表提出的各项环保措施，并着重做好以下环保工作：

（一）废水污染防治工作。项目生产车间地面采用吸尘器等干式清洁方式，生产设备清洗方式采用干式毛刷清理和干抹布粘酒精擦洗，无清洗废水产生；因生产调整需要的生产设备清洗工作，委托给相关单位进行清理，项目区不进行直接清洗；项目使用的纯化水全部进入产品，不外排。员工生活污水经化粪池处理后，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准和君山区（第二）污水处理厂进水接纳标准后，经园区污水管网排入君山区（第二）污水处理厂达标处理。

（二）废气污染防治工作。严格按照相关行业要求，规范建设生产车间及车间空气循环净化系统，主要生产设备均为全封闭，加强车间通风及保洁工作，确保无组织排放粉尘满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织排放监控浓度限值要求；帖剂生产过程中产生的挥发性气体经收集处理，达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中相关标准要求后，引至楼顶排气筒外排（离地高度大于15m）。

（三）噪声污染防治工作。合理布局，项目设备均设置在厂房内，尽量采用低噪声设备，对搅拌机、横切机、分切机、涂布机、灌装机、空压机和包装机等设备采取减震、隔声等措施，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类标准要求。

（四）固体废物管理工作。严格按《一般工业固体废弃物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及2013年修改单、《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及2013年修改单相关要求，规范建设一般工业固体废物暂存间和危险废物暂存间，建立健全一般工业固体废物和危险废物储存、处理、转运等全过程管理台帐。原辅料废包装桶等危险废物经妥善收集规范处置；其他废包装材料、边角料等一般工业固体废体经收集后与生活垃圾一并交由环卫部门清运处理。

（五）加强环境管理和环境风险防范工作。落实清洁生产，配备专职环保管理人员，加强各生产设备、储存设备的巡查、维护管理，建立健全污染防治设施运行管理及各类管理台帐。做好运营期环境监测工作，落实报告表中提出的各项环境风险防范及应急处理措施，严格按要求做好原料储存区避光、通风及地面防渗漏防腐蚀等措施，储备好风险应急物资，防止环境风险事故发生，确保各项污染防治设施正常运行，各类污染物稳定达标排放，确保周边环境安全。

(六) 项目污染物排放总量控制指标为：VOCs≤0.95t/a。

三、你公司应收到本批复后15个工作日内，将批复及批准的环评报告文件送君山区环保分局、江西景瑞祥环保科技有限公司。

四、君山区环保分局负责项目建设期和营运期的日常环境监管。

 岳阳市环境保护局

2018年12月4日

|  |
| --- |
| 抄送: 君山区环保分局、江西景瑞祥环保科技有限公司 |