华环评[2018]18号

**关于华容县华一水库配套工程建设项目**

**环境影响报告表的批复**

华容县住房和城乡建设局：

你单位《关于申请对〈华容县华一水库配套工程建设项目环境影响报告表〉批复的报告》及有关材料已收悉，我局按照建设项目管理有关规定对该项目进行审查，经研究，批复如下：

一、华容县住房和城乡建设局拟投资1200万元在华容县三封寺镇华一水库拦水坝南侧开展华容县华一水库配套工程建设项目，项目总占地面积33644.5m2，拟新建占地面积为15100m2停车场，设置停车位397个，并建设包括广场、围墙、挡土墙、沙滩排球场、公厕、绿化等配套设施。项目符合国家产业政策，根据常德市双赢环境咨询服务有限公司编制的环境影响报告表的结论和专家意见，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治、环境风险防范措施、确保污染物稳定达标排放的前提下，从环境保护的角度，我局同意项目按照报告表中所列的建设地点、规模以及环境保护措施实施建设。

二、工程建设和营运必须全面落实环境影响报告表提出的各项环保措施，并着重做好以下工作：

1、做好施工期环境保护工作。严格落实报告表中提出的施工期扬尘、噪声、废水等各项污染防治措施，避免施工期噪声、扬尘和水土流失对周边环境的影响。 施工单位禁止在水库及景区附近堆放建筑材料、建筑垃圾、废料等，禁止施工机械、车辆在附近停放，防止污染物进入水体而造成污染。

2、项目区域内排水拟采用“雨污分流”排水方式，初期雨水经隔油池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4中一级排放标准后排入王子港，后期清净雨水直接通过雨水管网排入王子港，生活污水则经化粪池处理后进入周边农田、菜地作农肥。

3、严格落实大气污染防治措施。合理安排车辆在区内的行驶路线，加强区内道路两旁绿化建设，车辆产生的污染物可达到相关标准要求。产生恶臭的公厕采取加大清扫保洁力度、喷除臭剂或空气清新剂、安装排风机等措施有效的降低恶臭对环境的影响，垃圾收集设备通过及时清理垃圾以及四周种植绿化降低对环境的影响。

4、项目在配电间内墙采用吸声材料，同时布设一些具强吸声效应的绿色植物和花卉，减少人群噪声的混响效应。在场区四周、停车场设置乔木绿化林带，以降低噪声的传播和干扰。车辆采取在场内禁止鸣笛、进出车辆减速行驶的措施，可满足《社会生活环境噪声排放标准》（GB22337-2008）中2类标准要求，

5、项目营运期旅客及管理人员产生的生活垃圾经袋装收集后清运至垃圾收集桶（箱）内，由环卫部门每天统一清运，纳入城市垃圾清运系统。隔油池产生的废油收集后送往有资质单位进行处理。禁止将危废随意倾倒或与其它固体废弃物一同混合。

6、加强环境管理，设专门的环保机构及环保人员，确保各项污染防治设施正常运行、各类污染物达标排放，严禁“三废”不经处理直接排放。同时应采取有效措施防止发生各种污染事故，制定好各种污染事故风险防范和应急措施，增强事故防范意识。

三、按照《建设项目环境保护管理条例》的规定，建设单位应当按照国务院环境保护行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，并依法向社会公开验收报告。

四、建设项目的日常环境监管工作由华容县环境监察大队负责。你公司应在收到本批复后7个工作日内，将批复及批准的环评报告文本送至华容县环境保护局监察大队备案。

二〇一八年九月二十九日

抄送：江西景瑞祥环保科技有限公司