益环高审[2020]58号

益阳市生态环境局

关于北大新世纪附属博雅公学益阳学校建设项目环境影响报告表的批复

益阳市师园方舟教育科技发展有限公司：

你公司呈报的《北大新世纪附属博雅公学益阳学校建设项目环境影响报告表》及相关附件收悉。经研究，批复如下：

1. 你公司拟投资76000万元在益阳高新区东部产业园鱼形山路以北、兰岭路以南建设北大新世纪附属博雅公学益阳学校建设项目。项目总征地面积为160667.21平方米，其中，一期工程用地面积为91137.84平方米，建筑面积为76682.46平方米，主要建设内容包括教学楼、综合楼、食堂、体艺馆、宿舍楼、教师周转房、风雨连廊、门卫室及给排水、供配电、环保等相关公用辅助工程。项目建设符合国家产业政策，选址符合益阳高新区东部产业园用地规划要求。根据湖南润美环保科技有限公司编制的环评报告表的分析结论，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治措施、确保外排污染物稳定达标的前提下，从环保的角度分析，我局同意项目按报告表所列的建设方案、规模、工艺、环保措施等在拟选地址建设。

二、建设单位在项目设计、建设和营运期间，必须严格执行环保“三同时”制度，按照环评报告表要求落实各项污染防治措施，并着重做好如下工作：

（一）做好项目大气污染防治工作。施工期施工现场架设围墙封闭施工，采取洒水降尘措施，出入口设置车辆冲洗平台，硬化地面，弃土和物料临时堆场采用毡布覆盖，弃土、建渣及时清运，运载车辆实行封闭运输，禁止在大风天气进行渣土作业，严格落实“六个百分百”规定，做好扬尘防护工作。营运期实验室废气应采用排风罩和通风柜（厨），通过集气管道高空排放，必要时采取过滤、吸附等措施，确保外排污染物满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中二级标准及无组织排放监控浓度限值要求；食堂油烟经油烟机处理后达到《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）中的限值标准要求后，通过专用烟道引至楼顶高空排放，烟道设置须满足《饮食业环境保护技术规范》（HJ554-2010）相关要求；备用柴油发电机燃烧尾气经自带油烟净化器处理后由机械排风系统引至所在构筑物楼顶高空排放。

（二）做好项目水污染防治工作。施工期施工废水经场地内临时废水隔油池和沉淀池处理后回用，不外排；车辆冲洗废水经场地内临时沉淀池处理后回用，不外排；施工人员生活污水通过设置临时化粪池处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后排放。营运期实验废水（不含有毒有害、重金属等的废液）经中和沉淀池预处理、食堂餐饮废水经隔油池预处理、医务室洗手废水经消毒池预处理后与生活污水一同进入化粪池进一步处理，确保外排污染物满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后经园区市政污水管网排入上实环境（益阳东部新区）污水处理有限公司进行深度处理。严格按照报告表提出的防渗分区和防渗等级对校区进行防渗处理，防止地下水污染。

（三）做好项目噪声污染防治工作。施工期合理安排施工平面和作业时间，采用低噪声机械施工，加强维护保养，加强运输车辆管理，禁止夜间进行高噪声作业，确保施工期噪声排放达到《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GBl2523－2011)限值标准。营运期加强管理，减少人员活动噪声，水泵、备用柴油发电机等设备布置于设备间内，设置减震基础，采用柔性接头，机房采用隔声墙体，确保营运期噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中2类区标准要求。

（四）加强对固体废物的分类管理控制。施工期挖方全部用于回填，废包装材料、建筑垃圾分类回收后出售给废品收购站处理，不能回收的部分集中堆放，做好防雨、防风措施，定期外运到指定的建筑垃圾堆放场处置；生活垃圾袋装收集后交由地方环卫部门清运处置。营运期含重金属、有毒有害物质的废液、含有毒有害物质的样品分析残液、过期危险药品及容器、废活性炭等分类收集，暂存于危废暂存间，定期交由有资质单位处置，医疗垃圾通过专用容器收集后交由有资质的单位处理，危废的收集处置必须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）以及修改单的相关规定；餐厨垃圾、隔油池废油脂采用专用容器收集后暂存于餐厨垃圾暂存间，交由有资质的单位处置，预处理池清掏的污泥、生活垃圾集中收集后交由环卫部门清运处置，一般固废的收集、处置须达到《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及其修改单的要求。

（五）加强环境风险防范。建立健全风险防控体系和事故排放污染收集系统；按国家《危险废物收集贮存运输技术规范》（HJ2025-2012）的规定，加强对危险废物在运输、贮存等各环节的安全管理。制定突发环境事件应急预案，严格落实风险防范措施，定期对事故隐患存在点进行检查，有效防止事故发生。

（六）做好项目周围规划控制，学校为环境敏感点，有关部门应禁止在学校周边规划建设对学校影响较大的项目。

（七）按照排污许可要求申报排污许可证，并落实许可证及报告表中提出的环境管理和监测计划。

（八）《报告表》经批准后，若建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施等发生重大变动，你单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。自《报告表》批准之日起，如工程超过5年未开工建设，须报我局重新审核。

三、建设单位应严格执行环境保护“三同时”规定，项目环保“三同时”执行情况的监督检查和日常环境管理工作由益阳市生态环境局高新区分局和益阳市生态环境保护综合行政执法支队高新区大队具体负责。

 益阳市生态环境局

 2020年12月25日