

吉首市一达教育投资有限公司湘西民族中医药学校建设 项目环境影响报告表专家评审意见

2023年5月13日，湘西土家族苗族自治州生态环境局吉首分局主持召开了《吉首市一达教育投资有限公司湘西民族中医药学校建设项目环境影响报告表》专家评审会。参加会议的建设单位吉首市一达教育投资有限公司、评价单位长沙博大环保科技有限公司等单位的代表。会议邀请了3名专家组成专家组负责技术审查，名单附后。

会上，建设单位代表对项目基本情况进行了介绍，评价单位代表采用多媒体介绍了报告表的主要内容，与会专家和代表对项目环评报告进行了认真审议，经充分讨论，形成如下审查意见：

一、项目概况

吉首市一达教育投资有限公司湘西民族中医药学校建设项目拟建于吉首市双塘街道兴田村，已于2022年12月2日在湖南省投资项目在线审批监管平台备案，并取得了吉首市发展和改革局备案证明（吉发改发〔2022〕283号），总投资56313.51万元，总占地面积100063.81m²（150.09亩）。

项目总建筑面积77300.00m²，主要建设内容包括：综合教学楼12300.00m²、实训楼16700.00m²、学生宿舍22000.00m²、食堂3000.00m²、体育馆2800.00m²、行政办公楼3000.00m²、教师公寓4500.00m²、半地下架空停车场13000.00m²。配套建设400m环形跑道（含足球场、露天主席台）、室外道路、地上停车位、边坡支护、广场、给排水、电气、绿化、照明、气排球场、篮球场以及采购学校设施设备。

项目配套建设100个班级，拟招生6000人，开设护理、中医护理、中医康复技术、中药、婴幼儿托育、计算机应用技术等专业。

二、修改意见

1、补充项目与吉首市“十四五”发展规划的符合性分析，结合“三区三线”查询结果，完善项目与“三线一单”控制要求符合性分析；结合危废暂存间、垃圾站、渗滤液废水收集池、化粪池、化验室废水预处理设施、排气筒等环保处理设施的位置及废水排放口与吉首经开区污水收集管网对接位置，完善项目平面布置图及合理性分析。

2、完善项目由来，根据花垣县树亿星电脑职业技术学校办学基本情况，结合州教体复[2022]10号及吉教体函[2022]59号文件要求，补充“学校校名、举办者、校长、法定代表人及办学地址变更后，学校办学类型、办学内容及办学层次不变”的一致性分析。

3、核实和完善建设内容，说明各环保设施的位置及规模，明确实训楼功能分区及内容设置，细化生物、化学实验室主要实验项目及布局，核实并完善实验室仪器设备及实验试剂的配置，明确生物实验室消毒方式，补充项目用能消耗情况；细化废气处理过程喷淋碱液循环周期和补水情况，核实给排水分析及水平衡；根据实训楼设置内容完善运营期主要产污环节说明。

4、完善区域环境质量现状资料，核实环境空气质量数据来源，进一步说明引用监测数据的合理性；补充河溪水文站监测断面监测数据，结合区域地表水断面2022年年均值数据完善地表水环境质量达标分析。

5、核实并完善环境保护目标，说明周边村民的饮水来源，补充生态、土壤环境保护目标；核实固体废物执行标准和总量控制指标。

6、完善项目施工期厂界噪声预测，强化施工期噪声防治措施；核实占地土地类型变化情况，强化施工期生态环境影响分析。

7、结合实验室项目开展及试剂使用情况，核实废气源强，说明实验室废气处理设施工艺原理，核实排气筒高度，完善废气监测计划。

8、说明各废水处理设施规模及位置，细化生活污水和食堂废水处理措施，完善实验室废水预处理工艺、布局、规模及处理后废水水质要求；核实垃圾站污水收集池总容积设置要求，明确密闭槽罐车拖运频率，结合废水源强及污水厂纳管要求，进一步分析污水处理厂接纳的可行性；根据区域污水处理厂及污水收集管网建设情况，完善项目依托污水处理厂污水处理设施的环境可行性分析。

9、核实和细化各类固废产生环节、产生量及属性，补充废气处理产生的沉淀、隔油池废油脂、实验室废水预处理污泥等固废处置方式及去向，完善固废影响分析。

10、补充项目建设对地下水、土壤环境的影响分析内容，完善环境保护措施与对策；核实环境风险情景设定，完善环境风险措施分析。

11、核实环保投资和排污口规范化管理要求，完善环境保护措施监督检查清单内容。

12、完善附图附件。

三、专家组意见

在按上述修改意见完善报告表内容并严格按照报告表及专家审查意见要求，落实各项环境保护、风险防范与应急措施，加强环境管理与监测，确保污染物达标排放、区域环境质量满足环境功能要求的前提下，从环境保护角度出发，项目建设可行。

专家组成员：陈志强（组长）、张荣、林当（执笔）