

简阳市教育达标三步走（义务教育标准化学校建设）项目

—简阳市宏缘学校竣工环境保护验收

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计概况

简阳市原九义校为上世纪九十年代建造，教室及配套教学设施陈旧老化且不满足现代教育要求，大班化教育现象普遍，教育设施已无法满足适龄学生的学习需求。因此四川龙阳天府新区建设投资有限公司投资 580000 万元建设简阳市教育达标三步走（义务教育标准化学校建设）项目，该项目包含对全市 53 所义务教育学校进行标准化建设，主要建设内容为学生公寓、食堂、风雨球场、教学综合楼及教学辅助用房建设，总建筑面积 687097 平方米，以及运动场、景观绿化、道路等相关配套设施建设。

本次验收项目为 53 所义务学校中的简阳市宏缘学校（该项目环评阶段名称为“宏缘乡九义校迁建”，名称变更批文详见附件），主要建设内容为：对现有宏缘乡小学和宏缘乡初中进行整合并整体搬迁，主要建设内容为：小学教学楼 2 栋、初中教学楼 1 栋、职工活动中心及食堂 1 栋、学生公寓 2 栋以及设备用房、运动场等配套工程。

项目于 2017 年 10 月 27 日取得简阳市发展和改革局《关于简阳市教育达标三步走（义务教育标准化学校建设）项目建议书的批复》（简发改发〔2017〕1001 号）；于 2018 年 4 月委托重庆两江源环境影响评价有限公司编制完成了《简阳市教育达标三步走（义务教育标准化学校建设）项目—宏缘乡九义校迁建环境影响报告表》，2018 年 6 月 14 日取得简阳市环境保护局《关于简阳市教育达标三步走（义务教育标准化学校建设）项目（青龙镇第一小学等 23 所学校）建设项目环境影响报告表的批复》（简环建〔2018〕136 号，见附件），同意本项目建设，提出了建设该项目需执行的环保制度。目前，该项目已建设完成，主体工程和环保设施运行正常，具备验收监测条件。

1.2 施工简况

四川龙阳天府新区建设投资有限公司已将环境保护设施纳入了施工合同，其建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施已落实。

1.3 验收过程简况

四川龙阳天府新区建设投资有限公司委托四川环科检测技术有限公司开展该项目竣工环境保护验收监测工作，编制了该项目竣工环境保护验收监测方案。四川环科检测技术有限公司于 2022 年 2 月对该项目环保工程建设、运行和环境管理情况进行了全面检查，并对该项目产生的废水、废气、噪声、固体废弃物等污染防治设施的处理能力及污染物排放现状进行了调查和监测，编制项目验收监测报告。2022 年 4 月 2 日四川龙阳天府新区建设投资有限公司召开环境保护自主验收评审会，同意本项目通过验收。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

四川龙阳天府新区建设投资有限公司建立了环保组织机构，设置了机构人员，明确了职责分工，制定了相应规章制度，将本项目的环保工作纳入单位整体环保工作管理体系。

(2) 环境风险防范措施

本项目不属于工业性项目，项目备用发电机柴油的储存量约 1~2 桶，密闭储存，远离易燃、易爆物品，同时加强安全消防管理，可消除其安全隐患。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目未涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不需设置卫生防护距离，不涉及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

无

3 整改工作情况

加强环境设施维护与管理，确保污染物长期稳定达标排放。

四川龙阳天府新区建设投资有限公司