

广西大化都阳风电项目 竣工环保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 设计简况

建设单位：广西大唐桂景新能源有限公司

本项目总体设计单位：中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司

本项目环保设计中按照环评及批复的要求落实了环境保护设施的设计，符合环境保护设计规范的要求。本工程静态总投资 40838.45 万元，实际阶段环保投资 1029.7 万元，占总投资的 2.52%。

1.2 施工简况

本项目工程监理单位：河南宏业建设管理股份有限公司。

依据项目环境监理报告，项目施工期严格按照本项目环评报告表环评措施要求和批复要求，施工期严格控制作业范围，减少植被破坏和水土流失，采取的废水、噪声、废气、固体废弃物及生态保护等污染防治措施得以落实，对周边环境影响较小。施工期间，未出现居民投诉情况。

1.3 验收过程简况

2022 年 8 月 26 日河池市生态环境局出具了《河池市生态环境局关于大化都阳风电场项目环境影响报告书的批复》（河环审[2022]28 号文）予以批复。

项目于 2022 年 10 月开工建设，2023 年 12 月主体工程建成竣工，2024 年 3 月开始试运营。建设单位于 2024 年 6 月 29 日成立了项目竣工环境保护验收组，并组织召开了广西大化都阳风电项目竣工环境保护验收会，经过讨论形成了验收意见。验收意见的结论为：在完善验收文件、进一步落实各项生态环境保护措施后，同意通过项目竣工环境保护验收，并按照规定程序进行公示。

1.4 公众反馈意见及处理情况

调查公众调查意见结果表明，所有被调查者认为对工程环保工作的总体满意，被调查群众认为本工程的建设和生产运行对区域环境造成的影响可以接受。

2 其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

（1）企业已按照《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》要求，开展企业突发环境事件风险评估，确定风险等级，制订突发环境事件应急预案并报当地生态环境主管部门备案，定期组织应急演练；按照《突发环境事件应急管理办法》、《企业突发环境事件隐患排查和治理工作指南（试行）》相关要求，制定环境安全隐患排查治理制度，建立隐患排查治理档案，落实相关环境风险防控措施。

（2）环保组织机构及规章制度

公司已制定环保管理制度，由公司主管领导负责，环保主管经理行使环保职权，由值班人员兼任环保管理员、负责“三废处理台账”的建立及污染防治设施的检查维护和环保污染物事故的调查、分析和善后处理。

（3）环境监测计划

由于本项目环境影响报告表及其审批部门审批决定中未要求制定环境监测计划，因此按照《排污单位自行监测技术指南总则》（HJ819-2017），从监测方案、监测设施、监测实施情况、监测的质控、监测数据的记录与保存等方面完善自行监测计划及台账管理。根据本次验收监测结果能实现各项污染物的达标排放。

2.2 配套措施落实情况

本项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能情况。

2.3 其他措施落实情况

本项目落实了环境监理监测工作，施工期间按照要求进行环境监理监测工作；基本落实了环评提出的生态环境保护措施。

3 整改工作情况

本项目在验收期间，对照环评和批复的要求进行了一次整改，具体情况如下：
整改环节：验收期间

整改时间：2024年6月20日—2024年7月2日

整改内容：①补充危险废物暂存间标示牌、设置固废暂存设施，一般固废集中存放。②临时用地区域恢复，并进行平整并种树和播撒草籽恢复。

整改效果：①满足《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准（GB18599-2020）》中的相关要求；危险废物贮存满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）中的要求。

②临时用地区域进行平整，并种树和播撒草籽恢复。

广西大唐桂景新能源有限公司

2024年6月29日