

# 大唐淮南风电场工程项目竣工环境保护验收

## 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 设计简况

本项目严格执行环保“三同时”制度，环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设计符合环境保护实际规范的要求，落实了固体废物防治污染的措施和环境保护设施投资概算。

#### 1.2 施工简况

建设项目已将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金均得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门决定中提出的环境保护对策。

#### 1.3 验收过程简况

2019年，建设单位委托安徽显润环境工程有限公司编制完成《大唐淮南风电场工程项目环境影响报告书》，并于2020年3月18日取得了淮南市生态环境局淮环审复〔2020〕11号文件批复，同意本项目建设。淮南大唐风力发电有限责任公司按照环评和批复提出的要求，基本落实了各项环保措施。本项目于2020年3月开工建设，2020年12月工程主体全部完工，12月25日已全容量并网。

2021年2月，安徽禾美环保集团有限公司对淮南大唐风力发电有限责任公司“大唐淮南风电场工程项目”开展竣工环境保护验收工作，并于2021年6月完成了该项目竣工验收报告的编制。

2021年6月19日，淮南大唐风力发电有限责任公司成立了竣工验收工作组对项目进行了验收，验收工作组通过现场检查、查阅资料等方式提出了验收意见，建设项目竣工验收合格，可正式投入运行。

### 2 环评报告、批复中提出的除环保设施外的其他环境保护对策措施的落实实施情况

#### 2.1 环评报告、批复中提出的除环保设施外的其他环境保护对策措施的落实情况

淮南大唐风力发电有限责任公司已落实环评报告及批复中提出的环境保护

防治对策和措施，现将其他需要说明的措施内容及要求梳理如下：

①环保组织机构及规章制度

建设项目已建立了环保组织机构，明确机构人员组成及职责分工、各项环保规章制度及主要内容，包括环境保护设施调试及日常运行维护制度、环境管理台账记录要求、运行维护费用保障计划等。

②环境风险防范措施

建设项目已制订了完善了环境风险应急预案并已完成备案，备案文件号：340421-2021-041-L。预案中已明确了区域应急联动方案，并已按照预案进行过演练。

## 2.2 相关地方政府或者政府部门承诺实施情况

相关地方政府或者政府部门无居民搬迁、功能置换、栖息地保护等环境保护对策措施承诺。

## 3 整改工作情况

2021年6月19日，淮南大唐风力发电有限责任公司在单位内组织召开了《淮南大唐风力发电有限责任公司大唐淮南风电场工程项目竣工环境保护验收调查报告》（以下简称“验收调查报告”）技术审查会。专家组提出以下整改意见：

- 1、尽快落实突发环境事件应急预案并备案；
- 2、规范危废暂存间建设、补充危废处置协议并完善台账管理；规范废水处理设施建设；完善各环境保护标识标牌，以满足环评及批复要求。

现已落实突发环境事件应急预案并于2021年12月23日经淮南市凤台县生态环境分局备案；已规范危废暂存间及废水处理设施建设、签订危废处置协议并完善台账管理，已完善各环境保护标识标牌。