

安徽省青弋江治理工程（泾县段）

竣工环境保护验收其他需要说明的事项

1. 环境保护设计、施工和验收过程情况

1.1 环评简况

淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所于 2016 年 5 月编制完成了《安徽省青弋江治理工程环境影响报告表》（以下简称“环评报告”），安徽省环境保护厅于 2014 年 11 月 18 日以皖环函〔2014〕1450 号文对该报告表予以批复。

1.2 设计简况

2016 年 5 月，安徽省水利水电勘测设计院编制了《安徽省青弋江治理工程初步设计报告》（以下简称“初设报告”）。省发展和改革委员会于 2016 年 9 月 27 日以皖发改设计函〔2016〕590 号文予以批复。环境保护设施纳入了初步设计，《初设报告》编制了环境保护篇章，落实了环境保护投资概算。

1.3 施工简况

本工程主体工程开工时间为 2017 年 2 月，完工时间为 2022 年 11 月。工程将环保设施纳入了施工合同，落实了环评及批复文件中提出环保对策措施。

1.4 验收简况

我单位委托南京龙悦环境科技咨询有限公司开展了本工程竣工环境保护验收工作。

2022 年 12 月 8 日，泾县青弋江治理工程建设管理处在安徽泾县水利局组织召开了“安徽省青弋江治理工程（泾县段）竣工环境保护验收会”（以下简称“验收会”），参加验收会议的有泾县青弋江治理工程建设管理处（建设单位）、南京龙悦环境科技咨询有限公司（验收调查单位）、安徽弘建工程咨询有限公司（监理单位）、阜阳市水利建筑安装工程公司（施工单位）、合肥兴水建筑水电安装工程有限公司（施工单位）等单位代表和特邀专家 2 名。

按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》规定要求，验收组对本项目所涉及的所有资料和现场情况进行了认真核查，并进行了详细分析和讨论，一致认为该项目环保审批手续及环保档案资料齐全，实施了施工期环境保护各项措施。项目环保设施及环境管理措施基本按环评及批复要求落实，各环保设施运行正常。验收组认为该项目满足项目竣工环境保护验收标准要求，原则同意通过验收。

（一）公众反馈意见及处理情况

项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见和投诉。

2. 其他环境保护对策措施的实施情况

2.1 环保制度措施落实情况

施工期环境管理机构由泾县青弋江治理工程建设管理处、环境监理单位、工程施工单位、环保服务单位联合组成，负责项目施工期间有关环境管理方面的组织、协调工作。施工期严格按照合同加强监督、检查，重点检查工程进展情况是否符合“三同时”要求，减少了施工期对环境的影响。

运行期建设法人单位开展了工程环保相关档案，组织了本工程竣工环保验收工作等。后续工程的运管单位应建立环境制度，配备环境管理人员，并应配合当地环保主管部门，做好工程河道沿线生态及水环境管理。

2.1 环境监测计划落实

施工期间，项目建设单位泾县青弋江治理工程建设管理处委托南京龙悦环境科技咨询有限公司开展了运行期地表水水质、环境空气、声环境质量监测。验收期间，项目建设单位泾县青弋江治理工程建设管理处委托南京龙悦环境科技咨询有限公司开展了竣工环保验收及运行期环境监测。竣工环保验收后，运行管理单位应配合当地环保部门，定期开展沿线水质监测。

2.1 环境风险防范

工程建设单位基本落实了工程环境影响评价文件及其批复要求的施工期各项风险防控措施，工程施工期间未发生突发性环境污染事故；工程运行期间，工程运营单位积极配合本地区主管部门，环境风险应急预案按项目所在区制定的应急预案执行。

3. 整改工作情况

无。