

国家东中西区域合作示范区环境保护局文件

示范区环审〔2016〕29号

关于对连云港市徐圩新区河道治理及新建水库工程（徐圩新区应急备用水源）环境影响报告书的批复

江苏方洋水务有限公司：

你单位委托南京国环科技股份有限公司编制的《连云港市徐圩新区河道治理及新建水库工程（徐圩新区应急备用水源）报告书》（以下简称“报告书”）报批稿及其技术评估报告收悉。经研究，批复如下：

一、根据“报告书”评价结论、技术评估报告，在落实“报告书”中提出的各项污染防治措施、生态保护措施并确保周边环境不对本项目产生影响的前提下，具备环境可行性，原则同意你单位按“报告书”所述内容进行建设。工程位于徐圩新区香河村

西北部，烧香支河以西区域，北侧为徐圩水厂，东侧紧邻烧香支河，南侧为中通道。本工程建设一座下挖蓄水库及外围生态大堤，同时配套新建一段 125m 进水管道。工程总投资为 71075.1 万元，其中环保投资约为 6527.96 万元。工程永久占地面积 2986 亩，临时占地面积 3966 亩。工程选址经《连云港市徐圩新区河道治理及新建水库工程（徐圩新区应急备用水源）土壤环境调查及安全处置方案设计专题》论证。

二、在项目设计、建设、运营过程中，你公司必须严格落实“报告书”中提出的各项环保要求，严格执行环保“三同时”制度，确保各类污染物稳定达标排放，并须着重落实以下工作：

（一）在设计、建设、运营中应贯彻清洁生产原则，使用先进施工工艺和作业方式，减少对环境不利影响。

（二）施工期生活污水经污水处理设施处理达《农田灌溉水质标准》（GB5084-2005）后经密闭罐车运输至周边农田浇灌（蔬菜地除外），不得排入周边地表水体；混凝土养护废水、机械车辆冲洗水和含油废水经预处理后回用，不外排；基坑排水、弃土场排水经沉淀等处理后排至烧香支河；养殖塘及坑塘排水执行《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）二级标准和《污水综合排放标准》（GB8978-1996）二级标准，就近排放驳盐河。运营期管理区生活污水经地埋式生活污水处理设施处理后达到《城市污水再生利用 城市杂用水水质》（GB/T 18920-2002）标准后全部回用，不外排。

(三) 全面落实“报告书”废气治理措施。施工期应采取围挡等抑尘措施，选用耗油低、排气小的施工机械、优质燃油以及采用合理施工工艺，同时应根据敏感目标位置合理堆放含有恶臭的弃土。运营期食堂应采用清洁能源，厨房油烟经油烟净化器处理后与燃烧废气一起高空排放。食堂油烟执行《饮食业油烟排放标准》(GB18483-2001)；恶臭污染物执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表1中二级新扩改建标准，其它无组织排放执行《大气污染物综合排放标准》(GB12697-1996)中的表2标准。

(四) 选用低噪声设备，通过对高噪声设备采取减振、隔声等降噪措施，合理安排作业时间，加强作业管理，运营期厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准，施工期执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)。

(五) 弃土场、临时周转土场应满足《一般工业固体废物贮存、处置场污染物控制标准》(GB18599-2001)要求。施工期及运营期生活垃圾由环卫部门统一清运；施工期建筑垃圾不能回用的部分及时运至城市建筑垃圾处置场统一处置；施工弃土渣及混凝土养护废水、基坑排水、弃土场排水等沉淀池污泥定期清运至临时弃土场。隔油池污泥应委托有资质单位安全处理，隔油池污泥暂存场应满足《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)要求。运营期库区收割的植物外售综合利用。

(六) 严格落实“报告书”防渗措施。油料贮存区、各类污

水治理设施应采取防渗措施，防止污染地下水环境。植物种植区所换土壤应达相关质量标准。为防止土壤盐度对库区蓄水水质影响，应换水洗库。

（七）按“报告书”要求，落实水土保持及生态保护措施。本工程水土流失防治执行《开发建设项目水土流失防治标准》（GB50434-2008）一级标准。施工场地、弃土场、临时周转土场等场地在工程结束后应清理、整治、植被恢复，恢复其原有功能；库区内种植净化植物，并对沿线采取绿化措施。

（八）做好环境风险防范工作。应做好水源水质监测监控；建立水源地预警体系；加强水源地应急保障能力；加强疏港大道等周边交通干线的运输管理；合理布局石化基地内企业，降低对水源地的影响。制定应对突发水污染事件、供水安全保障的应急预案，定期开展应急演练。

（九）落实“报告书”提出的环境管理及监测计划，开展水源地水质效能跟踪评价。

四、实施全过程环境监理。本项目须委托有相应资质的环境监理单位开展环境监理工作。

五、项目建设应严格执行环境保护“三同时”制度。项目建成后，须向我局办理竣工环保验收手续。

六、项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变化的，环评文件须报我局重新审批。项目自批准之日起超过五年方开工建设的，环评文件须

报我局重新审核。

国家东中西区域合作示范区环境保护局

2016年10月27日



抄送：南京国环科技股份有限公司

国家东中西区域合作示范区环境保护局

2016 年 10 月 27 日印发