

海南环审〔2025〕21号

乌海市生态环境局海南区分局 关于乌海市都思兔河治理工程 环境影响报告表的批复

乌海市水土保持工作站：

你单位报送的《乌海市都思兔河治理工程环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及专家意见已收悉，经局务会集体研究，批复如下：

该项目位于乌海市海南区巴音陶亥镇，建设内容为内蒙古乌海市都思兔河堤防防洪标准为 20 年一遇。新建右岸堤防 1 段、长 5.97km，新建堤防护坡 5.97km，新建堤顶路面 5.97km；加培右岸堤防 1 段、长 1.973km，新建堤防护坡 1.973km，新建堤顶路面 4.037km；新建右岸护岸 9 处、长 13.501km；新建穿堤排水闸 10 座。本工程均位于河道管理范围内，工程不涉及黄河，不含涉水工程。本项目总投资 8014.56 万元，环保投资为 202.53 万元，占总投资 2.53%。

2023 年 9 月，内蒙古自治区水利厅对该工程初步设计批复（内水建〔2023〕230 号）。

《报告表》认为：在全面落实各项生态保护和污染防治措施的前提下，项目建设对环境的不利影响能够得到一定的缓解和控制。因此，我局原则同意本项目按照《报告表》中所列的性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环保措施进行建设。

一、建设单位在建设和运营期间须做好以下工作：

严格落实《报告表》中大气、水、固体废物、土壤及地下水污染防治措施及声环境保护措施。落实环境风险事故防范措施，制定环境风险应急预案，项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度和排污许可制度。

二、本项目的环境保护“三同时”监督检查和日常环境保护监督管理工作由乌海市生态环境综合行政执法支队海南大队负责。

三、按照文物保护部门要求落实文物保护区域相关保护措施，并采取有效措施控制文物受到施工影响。

2025 年 12 月 11 日