新准环评〔2024〕41号

关于《国网能源新疆准东煤电有限公司准东二矿矿井水处理车间项目环境影响报告表》

的批复

国网能源新疆准东煤电有限公司：

你公司委托新疆智联博宏环保工程有限公司编制的《国网能源新疆准东煤电有限公司准东二矿矿井水处理车间项目环境影响报告表》及申请材料收悉，经研究，现批复如下：

1. 该项目位于新疆准东大井矿区二号矿井矿区内预留用地，该项目为技术改造项目。项目内容为新建深度处理车间及地下水池、泵房及配套设施。

主体工程为：建设处理能力为150m3/h的矿井水深度处理车间，采用多介质过滤器+超滤+一级反渗透+化学反应槽软化-管式膜+二级反渗透工艺。

二、我局原则同意你公司环境影响报告表中所列建设项目规模、工艺、地点和环境保护对策措施。

三、项目建设和运行管理中应重点做好以下工作

（一）严格落实施工期各项环保措施。加强运输车辆的管理，施工现场采取定期清扫并洒水降尘、设置围挡等措施，确保厂界扬尘达标排放。施工废水经临时沉淀池处理后回用不外排；施工人员生活污水依托厂内现有设施收集和处理。建筑垃圾及时清运至建筑垃圾填埋场统一处理；生活垃圾集中存放后委托环卫部门清运处理。

（二）严格落实各项水污染防治措施。现有矿井水处理站的出水经本工程深度处理后出水满足《煤矿井下消防、洒水设计规范》（GB 50383-2016）附录B及《城市污水再生利用 城市杂用水水质》（GB/T 18920-2020）中绿化、道路清扫、消防标准限值要求，部分用于粉煤灰制浆用水，部分用于煤矿消防、降尘用水、冲洗用水等不外排。

（三）严格落实声环境保护措施。优先选用低噪声设备，采取隔声、减振等降噪措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

（四）严格落实固废环境保护措施。矿井水处理站污泥收集后拉运至储煤棚，送往电厂锅炉作为燃料综合利用。废石英砂滤料、废滤膜由厂家回收。废机油暂存于危废暂存间，严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）规范收集和暂存，定期委托有资质的单位进行处置。严格按照规定建立台账，设置危险废物识别标志。危险废物转移须严格落实《危险废物转移管理办法》（部令第23号）等相关要求。

（五）修编并落实有效的环境风险防范措施和应急预案，建立健全环境事故应急体系，定期开展应急演练。加强运营期企业环境风险管理，定期开展环境风险隐患排查，发现问题及时采取有效措施消除事故隐患，确保环境安全。

四、加强管理，定期检测、维修设备并做好日常环境监督管理，确保环保措施的有效落实、环保设施的正常运转。按照排污单位自行监测技术规范要求，定期开展环境监测。

五、完善企业各项环境管理制度，加强环境管理。在项目施工和运营过程中，主动发布企业环境保护信息，并自觉接受社会监督。建立畅通的公众参与渠道，加强宣传与沟通工作，及时解决公众反映的环境问题，满足公众合理的环境保护诉求。

六、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的“三同时”制度，落实环保设施安全生产相关工作要求。施工招标文件和施工合同应明确环保条款和责任，认真落实施工期环境保护工作。按规定程序开展竣工环境保护验收。

七、环境影响报告经批准后，项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施发生重大变动的，应当依法重新报批项目的环境影响报告。

八、在项目发生实际排污行为前，按照经批准的环境影响评价文件认真梳理并确认各项环境保护措施落实后，依法变更排污登记。

新疆准东经济技术开发区环境保护局

2024年12月16日

（此件社会公开）

抄送：昌吉州生态环境保护综合行政执法支队准东大队、存档。

新疆准东经济技术开发区环境保护局 2024年12月16日印发