新准环审〔2025〕13号

关于《新疆准东天然气有限责任公司兵准产业园（信发）天然气管道输配工程》的批复

新疆准东天然气有限责任公司：

你公司委托新疆祥达亿源环保科技有限公司编制的《新疆准东天然气有限责任公司兵准产业园（信发）天然气管道输配工程环境影响报告表》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经济技术开发区南部产业集中区。项目为新建，建设一条全长4.18km埋地阀井接管，用于农六师兵准电解铝碳素项目中碳素及电解铝用气。本工程建设内容包括。

主体工程：全长4.18km天然气管线、门站、调压站一座。

环保工程：新建1座防渗沉淀池。

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。制定施工期污染防治计划，加强施工期环境管理。采取有效措施，确保施工期扬尘、噪声等达标排放。可利用的建筑垃圾收集后进行再利用，不可再次利用的建筑垃圾集中收集后，由施工方统一清运至建筑垃圾填埋场。施工结束后，及时恢复施工迹地。严格按照环境影响评价报告要求落实好各项污染防治措施。

（二）严格落实各项大气污染防治措施。运营期间确保站场厂界无组织非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）限值要求。

（三）严格落实各项水污染防治措施。项目运行期间不产生生产废水。生活污水经防渗沉淀池收集后，定期拉运至新疆准东经济技术开发区城市水务发展有限公司污水处理厂处理。

（四）严格落实噪声污染防治措施：营运期调压站厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类排放限值。

（五）严格落实各项固废环境保护措施。生活垃圾分类收集后，送至生活垃圾填埋场填埋处置，禁止乱堆乱放。检修中产生的一般固废，严格按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》( GB18599-2020)处置，禁止随意丢弃。清管废渣由资质单位进行回收处理，不在站场内暂存。

（六）严格落实生态环境保护措施：项目应严格控制临时占地面积，不得随意扩大占地。对临时堆土采用防尘网苫盖、洒水降尘等措施。施工结束后及时清理施工现场，按照相关技术要求进行临时占地的植被恢复和重建，对站场及管道的施工迹地进行全面恢复和清理，加强水土保持，防止沙漠化，尽可能早地恢复遭受破坏地段的生态环境。

四、制定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。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、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。

六、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。报告批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，本项目环境影响评价文件应当报我局重新审批。

 新疆准东经济技术开发区环境保护局

 2025年4月14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 2025年4月14日印发