

关于《新疆生产建设兵团第十四师皮山农场连队人居环境整治项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局对下列建设项目环境影响报告书作出批复决定。为保证此次审议工作的严肃性和公正性，现将各建设项目环境影响报告书的批复情况予以公示。

| | |
|---------------|---------------------------------------------------------|
| 文件名称 | 关于《新疆生产建设兵团第十四师皮山农场连队人居环境整治项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示 |
| 文号 | 师环发〔2024〕40号 |
| 时间 | 2024年11月28日 |
| 公众参与反馈意见联系方式 | 联系电话：0903-6561160 通讯地址：昆玉市昆玉大道玉枣路1号 |
| 行政复议与行政诉讼权利告知 | 依据《行政许可法》，自公示起五日内，申请人、利害关系人可对做出批准建设项目环境影响评价文件的决定要求行政复议。 |

关于新疆生产建设兵团第十四师皮山农场连队人居环境整治项目环境影响报告表的批复

新疆生产建设兵团第十四师皮山农场城镇和生态保护中心：

你单位报送的由委托新疆博严环保科技有限公司编制的《新疆生产建设兵团第十四师皮山农场连队人居环境整治项目环境影响评价报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经专家审查和研究，现批复如下：

一、该项目位于新疆生产建设兵团第十四师皮山农场5连，项目中心地理坐标为东经78°26'27.208"，北纬37°43'31.953"。建

设内容:项目总占地面积 14517m²,其中中水池占地面积 11875m²,污水处理厂区占地面积 2642m²。生活污水处理构筑物在现有厂区进行建设,不新增用地,中水池在原有氧化塘基础上进行扩建改造,生活污水处理工艺由氧化塘工艺改造为 A2O+MBR 工艺,污水处理能力 150 吨/天扩建为 600 吨/天。配套格栅井 1 座,调节池 1 座,储泥池 1 座;中水池清理一项;新建地埋式增压绿化供水泵站一套;新建一体化污水提升泵站一座;有压及出户 PE 管道 3200m; HDPE 双壁波纹排水管道 1520m。

二、该项目属于污水处理及其再生利用中“新建、扩建日处理 10 万吨以下 500 吨及以上城乡污水处理的,为改扩建项目。我局原则同意报告表的结论。项目审批后,你单位须严格按照报告表所列建设项目的性质、规模、地点、环保对策措施及要求实施项目建设。

三、你单位在施工期、运营期中,应严格执行有关环境质量标准,认真、全面落实报告表提出的各项环境保护对策措施要求,确保各环境敏感点满足相应功能要求,加强生态保护工作,重点做好以下工作:

(一)该项目在施工期、运营期中,应重点做好环境保护工作,落实《报告表》中提出的各项污染减缓措施和环境保护措施,防止声环境、大气环境、水环境、土壤环境的影响。

（二）严格落实大气污染防治措施。施工期严格执行“六个百分百”；运营期恶臭气体经设备（加盖密闭微负压状态下的管道）收集进入生物滤池除臭系统，进行处理后通过 15m 高的排气筒排放，排放严格执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 2 标准的要求。同时，需加强污水处理构筑物及污水提升泵站周边绿化，有效降低臭气排放。

（三）严格落实水污染防治措施。施工废水经沉淀池后回用于场地洒水降尘。运营期采用“格栅+调节池+（A2O+MBR）一体化处理设备+紫外线消毒”污水处理工艺，出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后在中水池暂存，中水进入新建五连的绿化管网内为新建五连绿化供水，不外排地表水环境。

（四）严格落实固体废物分类处置和分类利用措施。施工期产生的建筑废料要尽量回收利用，废弃部分严禁乱堆乱放，做到“工完、料尽、场地清”。运营期固体废物需做好全过程分类、收集、处置等记录管理。危险废物管理严格执行《危险废物收集 贮存 运输技术规范》、《危险废物转移管理办法》。

（五）严格落实噪音污染防治措施。施工期科学设计，合理布局，选用低噪声设备，严格执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》；运营期间机械设备采取减振措施，加装减振垫，定期维护设备，确保设备运行状态良好，厂界噪声排放严格执行《工业

企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类标准要求。

（六）环境风险防范措施。根据装置、单元的特点和所处的区域及部位做好分区防渗工作。保证地下水监测有效、有序管理。危废暂存间按标准进行建设，配套建设废液泄漏及事故水导排系统，泄漏事故下有效收容处理，不得随意排放。选择质量优良、事故率低、便于维修的产品，并定期检修和维护。

四、你单位要严格执行环保“三同时制度”，建设项目竣工后，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，验收报告编制完成后 5 个工作日内，在相关网站或者其他便于公众知晓的方式进行公示，公示期不得少于 20 个工作日；验收报告公示期满后 5 个工作日内，建设单位应当登录“全国建设项目竣工环境保护验收信息平台”（网址为：<http://47.94.79.251>），填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息。

五、第十四师生态环境保护综合行政执法支队负责组织该项目的环境执法现场监察和日常监督管理。

六、建立健全环境风险防范措施，制订环境应急预案，杜绝突发环境风险等事故发生。

七、你单位须严格按照《排污许可管理办法》有关要求，纳入排污许可管理的单位，应当在启动生产设施或者在实际排污之前申请排污许可证。

八、根据《中华人民共和国环境影响评价法》等相关环保法律法规的规定，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件；自批准之日起满 5 年，建设项目方开工建设其环境影响评价文件须依法报我局重新审核。