

## 第十四师生态环境局 2020 年 12 月 9 日对 1 个建设项目做出 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表作出批复决定。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表的批复情况予以公示。

文件名称	关于第十四师皮山农场城镇排水系统提升改造项目 环境影响报告表的批复
文号	师环发〔2020〕28 号
时间	2020 年 12 月 9 日
公众参与反馈意见联系方式	联系电话：0903-6562048 传 真：0903-6562046 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》，自公示起七日内，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。

## 关于第十四师皮山农场城镇排水系统提升改造 项目环境影响报告表的批复

新疆生产建设兵团第十四师水利工程管理服务中心：

你单位报送的由河北远蓝环保科技有限公司编制的《第十四师皮山农场城镇排水系统提升改造项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经研究，现批复如下：

### 一、项目概况

项目名称：第十四师皮山农场城镇排水系统提升改造项目  
建设单位：新疆生产建设兵团第十四师水利工程管理服务中心

建设地点：第十四师皮山农场

建设性质：新建

建设内容：项目新建污水处理管网 14.8km 及配套新建 1 座泵站，新建占地 28000m<sup>2</sup> 的污水处理厂一座，本次新建设备规模为 0.5 万 m<sup>3</sup>/d，建构物按远期处理规模 1 万 m<sup>3</sup>/d 进行建设。

项目投资：本项目总投资 8600 万元，其中环保投资为 8600 万元，投资的 100%。

二、本项目管网工程属于《产业结构调整指导目录（2019 年本）》“第一类，鼓励类”的“二十二、城市基础设施”中“9、城镇供排水管网工程、管网排查、检测及修复与改造工程、非开挖施工与修复技术，供水管网听漏检漏设备、相关技术开发和设备生产”；项目污水处理厂属于“第一类，鼓励类”的“四十三、环境保护与资源节约综合利用”中“18、废水零排放、重复用水技术应用”。因此，本项目的建设符合国家相关产业政策的要求。

三、在项目实施中应认真落实报告中提出的各项环境保护措施以及环保治理投资，确保污染物达标排放，严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，重点做好以下工作：

#### （一）施工期

1、严格落实施工期大气污染防治各项措施。做好施工管理，定期洒水抑尘、运输车辆加盖遮蔽物限速行驶及保持路面的清洁等。

2、建议施工场地设沉砂池，将场地施工废水收集沉淀处理后用于泼洒地面降尘，对施工流动机械的冲洗设固定场所，车辆

冲洗水进入隔油池、沉淀池处理后排放。

3、落实施工期噪声防治措施。合理布局施工场地，合理布置产噪设备，选用低噪声施工工艺和设备，合理安排作业时间。施工场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）。

4、落实固体废弃物防治措施。施工期的建筑垃圾建筑垃圾分类收集并尽可能的回收再利用，不可回收垃圾例如废沥青、废水泥清运至环卫部门指定的建筑垃圾处理场处理。生活垃圾集中收集后由送至环卫部门指定的生活垃圾填埋场处置。

## （二）运营期

1、做好运营期大气污染防治工作。对产生的恶臭气体进行收集和处理，气体的收集可以在曝气池上加盖集气罩，恶臭气体最终排放通过高能等离子装置净化后方可外排。污泥处理设施应设在非完全敞开式的建筑内；污水处理厂运行过程中要加强管理，控制污泥发酵；在各处理池停产修理时，池底积泥暴露出来会散发臭气，应取及时清除积泥的措施来防止恶臭的影响。

2、做好运营期水污染防治工作。污水处理厂处理达标后污水回用进行绿化、降尘。处理构筑物必须采取防渗防腐处理，杜绝污水下渗污染区域地下水环境。杜绝污水厂跑、冒、滴、漏现象造成环境的恶化，保持整个厂区洁净，杜绝污水外溢现象。

3、做好噪声污染防治工作。对主要噪声源车间采取降噪措施，车间采用吸声材料，外窗采用双层玻璃窗，鼓风机进、排风管均安装消声器。

4、做好工业固体废物防治工作。污泥在厂区内通过机械压

滤装置，压滤脱水后，含水率低于 60%后，送至垃圾填埋场卫生填埋。臭气净化装置运行过程需定期更换灯管，产生的废灯管为危险废物，交由具有相应危险废物处置单位进行处置。

5、落实生态保护措施，完善绿化设施，减少对周围生态环境的影响。

四、建设单位要严格执行“三同时制度”，项目完工后，必须按规定程序开展环境保护竣工验收，验收合格后方可正式投入运行。

五、项目建设期的环境监管由第十四师生态环境保护综合行政执法支队负责。

六、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。