

# 忻州市生态环境局神池分局

忻神分局环评函（2022）01号

## 关于神池现代农业产业示范区 基础设施及标准厂房建设项目环境影响报告书的批复

神池现代农业产业示范区管理委员会：

你单位委托山西中联创投生态环境工程有限公司编制的《神池现代农业产业示范区基础设施及标准厂房建设项目》环境影响报告书（报批版）（以下简称《报告书》）和《关于“神池现代农业产业示范区基础设施及标准厂房建设项目环境影响报告书”报批的申请》已收悉。依据审查会形成的专家审查意见，我分局原则同意环境影响报告书所列建设项目的性质、规模、地点和环境保护措施。现批复如下：

一、神池现代农业产业示范区基础设施及标准厂房建设项目主要建设内容：敷设 13 km 给水管网、11km 污水管网、20 km 雨水管网、6km 供热管网、2.55km 的 10kV 电力线路；建设 0.54km 主干道、2.035 km 次干道、6.186 km 支路；建设 5000m<sup>3</sup>/d 示范园污水处理站、2 座换热站、2 座开闭所、2 座箱变、1 座垃圾中转站、5 座标准厂房、1 座综合办公楼；

道路两侧及关键节点进行绿化，绿化面积 46800 m<sup>2</sup>。项目总投资 29440.15 万元，其中环保投资 360 万元。山西省生态环境厅对《神池现代农业产业示范区总体规划（2020-2035 年）环境影响报告书》出具了审查意见（晋环函[2021]673 号），神池县行政审批服务管理局对该项目予以备案（神审管字[2020]22 号）。

二、在严格落实《报告书》提出的各项污染防治、生态保护措施和本批复要求的前提下，并重点做好以下工作：

1. 严格落实施工期污水、扬尘、噪声、固废等污染防治措施。施工废水经隔油、沉淀处理后回用，不得外排；通过采取敏感点路段设置围挡、物料遮盖、定期洒水、运输车辆加盖篷布等措施减少扬尘；通过选用低噪声施工设备、合理安排施工时间和施工进度、限值车速，确保建筑施工场界噪声满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）要求；固体废弃物通过以挖作填综合利用、分类收集、合理处置，实现资源化、减量化、无害化。

2. 严格落实运营期水污染防治措施。园区污水处理厂出水同步执行《污水综合排放标准》（DB14/12928-2019）中相关标准和《农田灌溉水质标准》（GB5084-2005），尾水经专用输水管道排入东湖中水调蓄水库，作为周边农田灌溉水源进行综合利用，污水处理厂尾水回用率须达 65%；污水厂排水口须安装水量、水质在线监测仪器，制定环境风险应急预案，确保尾水排放不会影响朱家川河水水质及水生态

环境。污水厂区排水采用雨污分流制，并对厂区进行分区防渗，确保项目建设不会对区域地下水环境造成影响。

3. 严格落实运营期大气污染防治措施。污水处理厂粗格栅及调节池、细格栅及旋流沉砂池、生物池厌氧段及缺氧段、污泥脱水机房等构筑物产生恶臭气体经过除臭风管进入生物滤池除臭处理；垃圾转运站产生的粉尘及恶臭采用催化氧化法除臭，并在转运车间安装简易喷雾除臭装置。

4. 严格落实运营期噪声污染控制措施。在设备选型时尽可能选用低噪声设备，采用基础减振、设消音器、风机密闭等措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求；加强示范园道路养护，强化道路绿化，严格交通管理，合理规划道路两侧地块的开发建设，确保道路两侧声环境达标。

5. 严格落实运营期固废污染防治措施。生活垃圾需分类收集，委托当地环卫部门及时清运；污水厂栅渣送神池县生活垃圾填埋场进行填埋处置；污水厂建设污泥暂存间，项目投运后应对污泥进行危废鉴定，根据鉴定结果妥善处置；污水厂产生的废机油、废润滑油等废物在危废暂存间暂存，定期交由有资质单位处置。

6. 严格落实污染物排放总量控制指标。项目产生的污染物排放量须满足环评核定的总量控制指标，本项目污染物排放总量控制指标为化学需氧量 25.55t/a、氨氮 1.28t/a。

三、做好信息公开。在工程施工和运营过程中，应定期发布环境信息，建立畅通的公众参与平台，加强与周边公众的沟通，主动接受社会监督，并及时解决公众担忧的环境问题，满足公众合理的环境诉求。

四、项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程“同时设计、同时施工、同时投入使用”的环境保护“三同时”制度，确保环保设施与主体工程同时投入使用，应制定规范有效的环境风险应急预案，确保环境安全。项目竣工后，建设单位应当按照相关规定和要求，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入运营。施工期、运营期应配合各级生态环境行政主管部门的监督检查及忻州市生态环境局神池分局的监管工作。

五、项目的性质、规模、地点、采用的防治污染、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。



---

抄送：分局办公室 项目管理股 山西中联创投生态环境工程有限公司