

# 吕梁市生态环境局柳林分局（ ）

柳环行审（2024）7号

## 吕梁市生态环境局柳林分局 关于柳林县富瑞农林生态科技有限责任公司 种养项目环境影响报告书的批复

柳林县富瑞农林生态科技有限责任公司：

你公司报送的《关于报批〈柳林县富瑞农林生态科技有限责任公司种养项目环境影响报告书〉的报批申请》及专家技术审查意见已收悉，根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》有关规定，现批复如下：

一、你公司拟建的种养项目位于柳林县三交镇宋家垣行政村。柳林县行政审批服务管理局对该项目予以备案，项目代码：2307-141125-89-01-580354。建设规模：年存栏肉牛5000头、能繁母牛2000头、农作物中药材种植及酸枣种苗育苗基地建设。建设内容：项目占地323.658亩，总建筑面积约45000平方米，新建牛舍、草料棚、堆粪场、药品库、场地硬化、农作物中药材种植及酸枣种苗育苗种植及相关配套设施建设。项目总投资15000万元，其中环保投资289.5万元，占总投资的1.93%。

项目建设符合国家产业政策，依据《报告书》的结论、专家技术审查意见，全面落实《报告书》提出的生态保护恢

复和污染防治措施前提下，我局同意按照《报告书》所确认的性质、规模、选址、选线 and 环境保护措施建设。

二、你公司在项目建设和运行过程中，重点做好以下工作：

1、采用干清粪技术，及时清粪；加强牛舍通风；定期喷洒除臭剂；堆粪场进行全封闭，废气负压收集，废气经生物滤塔装置处理后通过排气筒达标排放，同时堆粪场内、沼液池喷洒除臭剂，并在周围加强绿化来降低恶臭影响；搅拌工序在封闭车间内进行，粉尘收集后经布袋除尘器处理，废气通过排气筒达标排放。

2、排水采用雨污分流制；牛尿液，地坪冲洗废水，设备清洗废水、生活污水等废水集中收集，经黑膜沼液池厌氧发酵后，用于农田灌溉，不得外排。

3、严格按照《报告书》中提出的噪声防治措施，严防项目运行产生的噪声干扰周围环境。

4、牛粪及沼液池沼渣全部暂存于堆粪场，部分牛粪定期送至柳林顺泽有机肥有限责任公司生产有机肥，其余部分进入堆粪场发酵后，回用于本项目种植工程施肥和农田施肥；病死牛及分娩胎盘（牛胞衣）及时送往有资质单位进行无害化处置；医疗废物、消毒废物在场内医疗废物暂存间暂存后定期送往有资质单位进行处置；危险废物收集后危废暂存间暂存，由有资质单位进行回收处置，严格执行危废转移联单管理制度；建立固体废物处理处置台账。

5、场区地面全部硬化；医疗废物暂存间、危废贮存库、堆粪场、黑膜沼液池、沼液储存池等进行重点防渗处理；对管道、设备等相关设施采取相应的措施，同时加强地面维护

工作，避免污染物入渗对土壤和地下水环境的影响。

6、项目污染物排放总量控制指标为：颗粒物（粉尘）：  
0.048t/a。

7、要建立有效的环境风险防范与应急管理体系并不断完善。

三、在项目建设必须严格执行生态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。项目建成后必须按国家有关规定及时完成竣工环境保护验收。

四、项目的生态环境监督管理工作由柳林县生态环境综合行政执法队负责。

吕梁市生态环境局柳林分局

2024年2月19日

行政审批专用章

411268002196

---

报：山西省生态环境厅，吕梁市生态环境局

抄送：柳林县生态环境综合行政执法队

---

吕梁市生态环境局柳林分局

2024年2月19日印发