

盐池县审批服务管理局文件

盐审服管发〔2022〕111号

盐池县审批服务管理局关于盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业建设项目水土保持方案审批准予行政许可决定书

盐池县荣源农牧业有限公司：

你单位《关于审批<900 头肉牛产业建设项目水土保持方案报告书>的申请》（盐荣农字〔2021〕003号）收悉。我局委托盐池县水务局组织专家对《盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业建设项目水土保持方案报告书》进行了技术审查，提出审查意见（见附件）。经研究，我局基本同意该水土保持方案申请，决定准予行政许可。

一、项目概况

盐池县荣源农牧业有限公司900头肉牛产业建设项目位于盐池县惠安堡镇，属新建项目，地理位置：东经 $106^{\circ}38'34.57''$ ，北纬 $37^{\circ}33'06.85''$ 。主要建设内容为新建暖棚4座、草料棚1座、饲料棚1座、隔离棚1座、办公生活用房1座、门房1座、蓄水池1座、青储池1座，同时修建进场道路及其他配套附属设施。本项目由养殖区、办公生活区、进场道路区组成。项目总占地 7.13hm^2 ，全部为永久占地。建设期总挖方4.23万 m^3 ，填方4.23万 m^3 ，挖填平衡。项目总投资3000万元，其中土建投资958.62万元，项目已于2020年4月开工建设，于2020年11月完工，总工期8个月。

二、项目建设总体要求

- (一) 基本同意主体工程水土保持分析与评价。
- (二) 同意水土流失防治目标执行北方风沙区水土流失防治指标值一级标准。
- (三) 基本同意本阶段确定的水土流失防治责任范围为 7.13hm^2 。
- (四) 基本同意水土流失防治分区和分区防治措施。项目区地处生态脆弱区，工程建设应优化施工组织和工艺，减少地表扰动和植被损坏，加强预防、治理措施。
- (五) 同意水土保持投资概算编制依据及方法，基本同意水土保持方案总投资66.97万元(含主体工程已有投资47.43万元)，其中工程措施投资17.30万元，植物措施投资24.71万元，临时措施投资6.62万元，独立费用9.47万元，基本预备费1.74万元、水土保持补偿费7.13万元。

（六）基本同意水土保持方案实施进度安排。

三、你单位在项目建设中应重点做好以下工作

（一）按照批复的水土保持方案，做好水土保持初步设计、施工图设计等后续设计，加强施工组织和管理工作，切实落实水土保持“三同时”制度。

（二）严格按方案要求落实各项水土保持措施。各类施工活动要严格控制在用地范围内，尤其是施工机械进出施工场地时，要安排有序，禁止随意占压、扰动和破坏地表植被。在工程施工中应加强对施工单位管理，合理安排施工时序和水土保持措施实施进度，及时布设临时防护措施，严格控制施工期间可能造成的水土流失。

（三）工程开工前将水土保持工作管理机构负责人、联系人报盐池县水务局，并定期报告水土保持方案的实施情况，接受地方水行政主管部门的监督检查。

（四）本项目地点、规模如发生重大变化，应及时补充或修改水土保持方案，报我局审批。水土保持方案实施过程中，水土保持措施如需作出重大变更的，必须报我局批准。

四、自主开展水土保持设施验收工作

你单位要严格按照《关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保[2017]365号）的规定，在生产建设项目投产使用前及时组织开展水土保持设施验收，严格执行验收、公示、报备程序。

附件：《盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业建设
项目水土保持方案报告书技术审查意见》。

盐池县审批服务管理局

2022 年 3 月 15 日

(此件公开发布)

抄送：水务局。

盐池县审批服务管理局

2022 年 3 月 15 日印发

盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业 建设项目水土保持方案报告书技术审查意见

盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业建设项目地点位于吴忠市盐池县惠安堡镇，为新建项目。2020 年 7 月 20 日，盐池县审批服务管理局已对本项目予以备案（项目代码为 2020-640323-03-03-007998）。主要建设内容为：新建暖棚 4 座、草料棚 1 座、饲料棚 1 座、隔离棚 1 座、办公生活用房 1 座、门房 1 座、蓄水池 1 座、青储池 1 处，同时修建进场道路及其他配套附属设施。

项目总占地 7.13 hm²，全部为永久占地，占地类型为天然牧草地。建设期土方开挖总量 4.23 万 m³，回填总量 4.23 万 m³，填挖平衡；工程总投资 3000 万元，其中土建投资 958.62 万元；工程已于 2020 年 4 月开工，2020 年 11 月完工，总工期 8 个月。

项目区地貌类型为缓坡丘陵区；气候类型属中温带干旱大陆性季风气候区，年平均气温 8.3℃，多年平均降水量 273.5mm，年蒸发量 1980.6mm，平均风速 2.6m/s，土壤类型主要为风沙土；植被类型为干旱草原植被，土壤侵蚀以中度风力侵蚀为主，侵蚀模数为 3000t/km²·a。项目所在区域为黄河多沙粗沙国家级水土流失重点治理区，容许土壤流失量为 1000t/km²·a。

根据《中华人民共和国水土保持法》有关规定，盐池县水务局于 2022 年 1 月 21 日主持召开了《盐池县荣源农牧业有限公司 900 头肉牛产业建设项目水土保持方案报告书》（以下简称“方案”）技术审查会。参加会议的有项目建设单位盐池县荣源农牧业有限公司、方案编制单位宁夏沐云生态科技有限公司的代表及特邀专家，会议成立了专家组（名单附后）。

与会代表和专家观看了现场影像资料，听取了项目建设单位关于该项目前期工作情况、工程概况的介绍、方案报告书内容的汇报，经质询、讨论与评审，形成以下审查意见：

一、主体工程水土保持分析与评价

- (一) 基本同意水土保持制约性因素的分析与评价结论。
- (二) 基本同意对项目占地、土石方平衡等的分析与评价。
- (三) 基本同意对主体设计中具有水土保持功能工程的评价和界定。

二、水土流失防治责任范围

基本同意本阶段方案确定的水土流失防治责任范围面积为 7.13hm^2 。

三、水土流失预测

水土流失预测内容全面，预测范围、时段划分合理，方法基本可行。经预测，项目建设扰动地表、损坏植被面积 7.13hm^2 ；可能造成新增水土流失量为 664.19t 。施工期是水土流失防治的重点时段，养殖区是水土流失防治的重点区域。

四、水土流失防治目标

同意本工程水土流失防治标准等级执行北方风沙区水土流失防治一级标准，基本同意防治指标值为：水土流失总治理度85%，土壤流失控制比0.80，渣土防护率87%，林草植被恢复率93%，林草覆盖率22%（项目区属国家级水土流失重点治理区，林草覆盖率提高2%）。

五、防治分区及措施总体布局

- (一) 同意本项目水土流失防治分区分为养殖区、办公生活区、进场道路区3个防治分区。

(二) 基本同意水土流失防治措施体系及总体布局。

各区的主要防治措施为：

(1) 养殖区

①工程措施

土地整治共计 1.0hm^2 ，其中主体工程已实施 0.60hm^2 ，本方案新增 0.40hm^2 。

②植物措施

造林绿化 0.60hm^2 ；人工种草 0.40hm^2 （补植率按 20% 计算）。

③临时措施

临时种草 2.85hm^2 。防尘网苫盖 2000m^2 。

(2) 办公生活区

①工程措施

容积约 1300m^3 蓄水池 1 座；土地整治 0.10hm^2 。

②植物措施

造林绿化 0.10hm^2 。

③临时措施

防尘网苫盖 500m^2 。

(3) 进场道路区

①工程措施

砾石覆盖 0.55hm^2 。

六、水土保持施工组织设计

基本同意水土保持施工组织及进度安排。

七、水土保持监理、监测

同意本项目不开展水土保持监理、监测工作。

八、水土保持投资概算

同意水土保持投资概算编制原则、方法。基本同意本项目水土保持方案总投资 66.97 万元（含主体工程已有投资 47.43 万元，方案新增投资 19.54 万元）。其中工程措施 17.30 万元，植物措施 24.71 万元，施工临时工程 6.62 万元，独立费用 9.47 万元，基本预备费 1.74 万元，水土保持补偿费 7.13 万元。

九、水土保持效益分析

基本同意水土保持效益分析。水土保持方案实施后，项目建设水土流失可基本得到控制，生态环境得到一定程度恢复。

十、“方案”需修改补充的内容：

1. 完善综合说明、项目布局及组成，复核水土流失防治责任范围和土石方量；
2. 完善项目水土保持评价相关内容及结论；
3. 复核水土流失预测结果，完善预测结论；
4. 完善水土流失防治措施布局及设计；
5. 复核水土保持投资、效益计算及分析；
6. 完善报告图件。

综上所述，专家组认为本方案符合有关技术规范的规定和要求，基本同意通过审查，经补充、修改完善后上报审批。

专家组组长：

复核专家：

徐长友
王金凤

2022年1月21日