永州红星盛业农牧科技有限公司生猪养殖项目

环境影响评价文件告知承诺制审批表

审批号：永环承诺〔2020〕14号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 生猪养殖项目 | | |
| 建设地点 | 零陵区邮亭圩镇新江村，厂址中心坐标（东经111.765407，北纬26.1295839） | 占地（建筑、营业）面积（m2） | 489.16亩 |
| 建设单位 | 永州红星盛业农牧科技有限公司 | 法定代表人或者  主要负责人 | 张跃云 |
| 联系人 | 刘博锋 | 联系电话 | 13808481806 |
| 项目投资  (万元) | 20000 | 环保投资(万元) | 1544 |
| 拟投入生产运营日期 | 2021年3月 | 行业类别 | A0313猪的饲养 |
| 告知承诺制审批依据 | 该项目属于《生态环境部办公厅农业农村部办公厅关于进一步做好当前生猪规模养殖环评管理相关工作的通知》(环办环评函〔2019〕872号）、《湖南省生态环境厅关于转发生态环境部办公厅<关于进一步做好当前生猪规模养殖环评管理相关工作的通知>的通知》(湘环函〔2020〕24号）等文件规定适用范围中的生猪养殖项目。 | | |
| 建设内容及  规模 | 永州红星盛业农牧科技有限公司生猪养殖项目位于零陵区邮亭圩镇新江村，用地面积约为489.16亩，总建筑面积50616 m2，主要建设内容包括：办公室、宿舍、仓库、食堂、猪舍及其他附属设施。项目采用干清粪工艺，配套建设300m3/d污水处理站，处理工艺为“固液分离+预沉+气浮+Biodopp+混凝消毒工艺”，处理达标后的废水用于场区防护林及周边农林地浇灌，多余部分外排东侧农灌渠。恶臭采取喷洒除臭剂、及时清理粪污、选用益生菌等进行防治；猪粪采用“微生物+高温密闭发酵”进行好氧堆肥。建成后，年出栏生猪10万头。 | | |
| 该项目环境影响评价文件已经完成告知承诺制审批。  永州市生态环境局  2020年12月9日 | | | |