

河南省建设项目环评文件告知承诺制 审批报批申请表及承诺书

一、建设单位信息:					
建设单位名称	唐河县启旺农牧有限公司				
建设单位统一社会信用代码	91411328MA9FJGQ0XK				
项目名称	唐河县启旺农牧有限公司年存栏4800头母猪、100头公猪养殖项目				
项目环评文件名称	环境影响报告书				
项目建设地点	南阳市唐河县马振扶镇郭桥村				
是否未批先建	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	是否按要求处理到位	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
项目主要建设内容 建设内容主要包括后备舍、配怀舍、妊娠舍和哺乳舍等标准化猪舍66栋，并配套粪污治理区、固粪堆肥区、办公生活区和沼液消纳地等；生产设备主要有风机、饮水器、饲料罐、水帘及固液分离机等。					
建设单位联系人姓名	张峰	联系电话	17527738356		
二、授权经办人信息:					
经办人姓名	张峰	联系电话	17527738356		
身份证证号码	410105196511212832				
三、环评单位信息:					
环评单位名称	河南晨鹤环境科技有限公司				
环评单位统一社会信用代码	91411328MA9FNN2E2U				
编制主持人职业资格证书编号	05351323505130266				
环评单位联系人	王晓辉	联系电话	0377-67051699		
一、环评告知承诺制审批的适用范围					
1. 生态环境部《关于统筹做好疫情防控和经济社会发展生态环保工作的指导意见》（环综合〔2020〕13号）告知承诺制审批改革试点范围； 2. 位于中国（河南）自由贸易试验区，符合相关规划及规划环评要求的建设项目。 二、准予行政许可的条件					
1. 项目建设应符合国家、省及所在区域产业政策要求； 2. 建设项目应符合区域开发建设规划和环境功能区划的要求； 3. 建设项目环评文件的编制应符合《环境影响评价技术导则》以及相关标准、技术规范的要求；					

<p>4. 建设项目向环境排放的污染物应达到国家、行业和当地的污染物排放标准，污染物排放满足区域环境质量要求和总量管控要求，污染物排放总量替代符合区域替代要求，环评文件中明确污染物排放总量指标及区域削减措施，建设单位承诺在项目投运前取得总量指标；</p> <p>5. 改、扩建项目环评文件已对项目原有的环境问题进行梳理分析，并采取“以新带老”等措施治理原有的污染；</p> <p>6. 项目环境风险防范措施和污染事故处理应急预案切实可行，满足环境管理要求；</p> <p>7. 建设项目符合法律、法规、规章、标准规定的各项环境保护要求。</p>
<p>一、本单位已详细阅读过审批机关告知事项，本项目所提交的各项材料合法、真实、准确、有效，对填报的内容负责。同意生态环境部门将本次申请纳入社会信用考核范畴，若存在失信行为，依法接受信用惩戒。</p> <p>二、本单位已详细阅读过项目环评文件及相关材料，对其进行审查，认为该建设项目属于环评告知承诺制审批适用范围中第一、畜牧业，1、养殖场、养殖小区（对其中生猪养殖项目，按照《关于进一步做好当前生猪规模养殖场环评管理相关工作的通知》（环办环评函〔2019〕872号）执行）项，环评文件符合审批机关告知的审批条件，建设项目排放的污染物排放符合标准，环评文件中明确了污染物排放总量指标及区域削减措施，排放总量为：化学需氧量$_$吨，氨氮$_$吨，二氧化硫0.0022吨，氮氧化物0.0625吨，挥发性有机污染物$_$吨，重金属铅$_$吨，铬$_$吨，砷$_$吨，镉$_$吨，汞$_$吨。</p> <p>三、本单位将自觉落实环境保护主体责任，履行环境保护义务，严格按照本承诺及项目环评文件所列性质、规模、地点、采用的生产工艺及拟采取的环境保护措施进行项目建设和生产经营；若建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，将依法重新办理相关环评手续。</p> <p>四、本单位将严格遵守各项法律法规，坚持守法生产经营，若存在环境违法行为隐瞒不报的，自觉接受查处，一切后果由本单位自行承担。</p> <p>五、本单位将严格执行各项环保标准，把环境保护工作贯穿于项目建设和经营过程，落实配套建设的环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产的环保“三同时”制度，确保污染物达标排放。在项目投产前，取得污染物排放总量指标，并申报排污许可证，按照规定开展环境保护验收，经验收合格后，项目方正式投入使用。</p>
<p>建设单位（盖章） 申请日期：</p>
<p>环评机构以及编制主持人承诺 <i>影响评价报告书对建设项目的环评文件所得出的环评结论负责。</i></p> <p>环评机构（盖章） 编制主持人（签字） <i>王日成</i></p>