

安徽云燕食品科技有限公司食品生产加工项目竣工 环境保护验收监测报告表专家评审意见

2022年8月3日，安徽云燕食品科技有限公司在宁国市组织召开食品生产加工项目竣工环境保护自主验收会（受疫情影响，以视频方式开会）。会议按相关要求由安徽云燕食品科技有限公司（建设单位）、宁国市浚成环境检测有限公司（编制、监测单位）和3位专家组成验收工作组。

会前，验收组成员以视频方式在对安徽云燕食品科技有限公司已建成的食品生产加工项目中的1#厂房建筑面积64024m²、设置熟食品生产线三条，2#车间建筑面积4581m²、3#车间建筑面积6755m²，4#厂房建筑面积2916m²，5#厂房建筑面积6048m²，6#厂房建筑面积8450m²，7#厂房建筑面积25480m²，8#厂房建筑面积49840m²（其中1#、2#厂房企业自用，3#、4#、5#、6#、7#、8#厂房建成租赁给园区内其他企业使用），2幢研发中心22029m²，1幢宿舍楼2895m²等及配套的公用辅助设施、环保设施进行现场核查，项目具有年产各类熟食品、肉制品、蔬菜等产品56万吨的生产能力。在听取建设单位关于项目环境保护自查情况和验收监测报告编制、监测单位关于验收监测结果、现场检查情况的介绍后，审阅并核实有关资料，经认真讨论，形成如下专家技术评审意见：

一、依据国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南/污染影响类》、《建设项目环境影响报告表及批复》等要求，本项目建设前期环境保护审查、审批手续完备。经视频核查现场和审阅相关材料，本项目中1#、2#生产厂房、研发中心等配套的公用辅助设施、环保设施均已按照环评及其批复文件的要求建成投入运行，具备竣工环境保护验收条件。

二、《验收监测报告表》编制较规范，内容较全面，符合建设项目竣工环境保护验收技术指南/污染影响类要求，监测过程质量控制较完备，监测结果总体可信。《验收监测报告表》经修改、完善后可作为本项目环保验收依据。

三、建议进一步完善以下工作：

（一）核实验收范围，核实项目实际建设内容与投资备案的一致性，以及生产设备及配套环保设施和项目产能的匹配性；核实原辅材料及能源消耗、生产工艺流程、产污节点，核实本项目验收阶段实际总投资、环保投资；核实项目有无重大变动。

（二）核实油炸、天然气锅炉废气、污水处理站臭气等各类废气的收集、净化效果，附废气净化处理工艺路线和相关参数；核实污染物排放总量和环境防护距离的符合情况；核实水量平衡图，核实生产废水处理工艺、规模等相关参数说明和废水处理运行、药剂消耗台账；核实固废种类、属性及产生量，明确危险废物处理处置和一般固废综合利用途径，建立危险废物和一般工业固废去向台账。

（三）完善相关场所环保标识和总平面布置图，标注雨污管线、废水处理设施、废气收集管线、废气净化设施、排气筒、固废暂存场所等在厂区位置；完善项目竣工环保验收登记表；完善环保设施和现场监测图片；规范图表，勘误文字。

专家组：

祁 何 德 炬

夏 伟 俊

2022年8月3日