

福建省建瓯市富洋食品有限公司

银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目

阶段性竣工环境保护验收意见

2024年5月25日，福建省建瓯市富洋食品有限公司组织召开“福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目阶段性竣工环境保护验收项目”竣工环境保护验收技术审查会，会议验收组由福建省建瓯市富洋食品有限公司（建设单位）、福建睿旭环保科技有限公司（验收报告编制单位）等单位代表及应邀的3位专家（名单附后），共计7人。会议期间，与会代表和专家听取了建设单位和验收报告编制单位关于建设项目概况、环保设施建设、运行、管理情况和竣工环境保护验收监测报告主要内容的介绍以及现场检查项目及环保设施的建设与运行情况，并对照《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》和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，经过认真讨论和评议，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目位于建瓯市中国笋竹城D区12-3地块，环评生产内容为2500t/a银耳珍、500t/a即食笋；本次验收内容为500t/a即食笋，属阶段性竣工验收。

（二）建设过程及环保审批情况

福建省建瓯市富洋食品有限公司于2018年11月28日通过建瓯市发展和改革委员会备案，于2019年3月委托福建省华夏能源设计研究院有限公司编制完成《银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目环境影响报告表》，于2019年12月27日取得南平市建瓯生态环境局批复，于2024年1月31号取得排污登记表，于2024年3月委托福建睿旭环保科技有限公司组织验收工作。

（三）投资情况

福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目项目环评总投资1000万元，环保投资53万元，占工程总投资的5.3%。

验收范围内工程实际总投资 600 万元，其中环保实际投资 53 万元，环保投资比例 8.8%。

（四）验收范围

福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目项目竣工环境保护验收。

二、工程变动情况

根据《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》有关规定，本次验收建设项目性质、地点、生产工艺和环保措施等未发生重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目主要废水为员工生活用水和生产废水。

生活污水经化粪池+A/O 接触氧化处理设施处置后纳入园区污水处理厂集中处置；

生产废水经 A/O 接触氧化处理设施处置后纳入园区污水处理厂集中处置。

（二）废气

（1）污水处理厂的固废（污泥等）及时收集、运出，减轻恶臭影响。

（2）厂区周围侧植树及种植花草形成多层防护林带，美化环境，净化空气，将恶臭污染对周围环境的影响降低到最小程度。

（三）噪声

采用低噪声设备，高噪声源采取厂房隔声、基础减震等措施。

（四）固体废物

本项目产生的固体废物主要为竹笋等材料的废料、污水处理站生活污水及生活垃圾，由环卫部门定期清运处理。

四、验收监测结果

（1）废水

验收监测期间（2024 年 3 月 07 日-08 日），福建省建瓯市富洋食品有限公司废水排放符合园区纳管标准；废水排放达标。

悬浮物处理效率约为 52.4%、化学需氧量处理效率约为 64.9%、五日生化需氧量处理效率约为 65.0%、化学需氧量处理效率约为 64.9%、氨氮处理效率约为 67.8%、总磷处理效率约为 68.8%。

(2) 噪声

验收监测期间（2024年3月07日-08日），福建省建瓯市富洋食品有限公司厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准限值，厂界噪声排放达标。

(3) 废气

验收监测期间（2024年3月07日-08日），福建省建瓯市富洋食品有限公司无组织排放符合《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）限值要求，无组织排放达标。

五、验收结论

福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）项目项目落实了环保“三同时”制度、环评文件及批复中提出的各项污染防治措施，污染物排放符合国家和地方排放标准，验收资料齐全，项目建设情况不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）中第八条规定的不能提出验收合格意见各种情形，同意通过阶段性竣工环境保护验收。

六、后续要求

1. 完善环保管理制度，加强各类环保处理设施的日常运行、维护、管理，确保污染物稳定达标排放；
2. 加强环境管理，落实监测计划，指定专门人员负责项目环保工作
3. 做好各类固体废物的收集、暂存、管理措施；

七、验收人员信息

附：福建省建瓯市富洋食品有限公司银耳珍、即食笋及绿色食品产业化项目（一期）阶段性项目竣工环境保护验收组成员名单（签到表）。

