

临安洁来福餐具服务部年清洗消毒 300 万套餐具建设项目

竣工环境保护验收意见

2024 年 4 月 12 日临安洁来福餐具消毒服务部严格依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》（生态环境部公告 2018 年第 9 号）、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求，组织相关单位在企业厂区召开了临安洁来福餐具服务部年清洗消毒 300 万套餐具建设项目竣工环境保护验收会议。参加会议的成员有建设单位（临安洁来福餐具消毒服务部）、验收监测单位（杭州广测环境技术有限公司）等单位代表，参会代表听取了建设单位关于项目概况、验收监测单位所做作品介绍，并现场检查了项目主要环保设施运行情况。经认真讨论形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于浙江省临安市於潜镇工业园区无门牌 1（2 幢整幢），成立于 2017 年 09 月 25 日，属于个体工商户，主要经营范围为餐具消毒（具体经营范围以有效许可证件为准）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。实际总投资 260 万元，租用临安天发纺织品工贸有限公司闲置的生产用房 700 平方米，项目建成后，具有年清洗消毒 300 万套餐具的能力。

（二）建设过程及环保审批情况、验收范围

2018 年 8 月委托浙江博华环境技术工程有限公司编制的《临安洁来福餐具服务部年清洗消毒 300 万套餐具建设项目环境影响报告表》，于 2018 年 10 月 8 日取得了《关于临安洁来福餐具服务部年清洗消毒 300 万套餐具建设项目环境影响报告表审查意见的函》（临环审[2018]244 号）。同时企业已于 2024 年 4 月 16 日在排污许可证管理信息平台进行了固定污染源排污登记，登记编号为：92330185MA2AX5070F001W（有效期：2024 年 04 月 16 日至 2029 年 04 月 15 日）。

本次实施整体验收，验收内容为：年清洗消毒 300 万套餐具，并于 2023 年 2 月委托杭州广测环境技术有限公司开展本次验收检测工作。

二、工程变更情况

本项目性质、生产规模、建设地点、生产工艺等与原审批环评报告和批复基本一致，对照《关于印发污染影响类建设项目重大变动清单（试行）的通知》（环办环评函[2020]688 号），项目未发生重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目废水主要为清洗废水和生活污水。

清洗废水经过隔油+厌氧+好氧处理后汇同生活污水一起达到《临安区於潜城镇建设开发有限公司污水处理厂》入网水质标准后，纳入於潜工业集聚区污水管网，最终经临安区於潜城镇建设开发有限公司污水处理厂处理达一级 A 标准后集中排放；

生活污水经化粪池预处理后通清洗废水一起纳入工业集聚区污水管网。

（二）噪声

本项目噪声主要来源于各机械设备运营噪声；据现场调查，企业采取了以下隔声降噪措施：

1. 高噪声设备已避免布置在靠门窗位置，且选用低噪声的设备和机械；

2. 已设立生产管理责任制，强化职员的操作技能和环保教育，避免原材料或产品在搬运过程中因发生碰撞而产生突发噪声；

3. 生产时关闭车间门窗，高噪声设备已设置隔振基础。

（三）固废

本项目产生的固体废物主要为废包装材料、残留食物、污泥、废油脂以及生活垃圾。本项目固废已按“资源化、减量化、无害化”原则处置，一般固废分类收集、堆放。

①废包装材料属于一般固废，收集后经物资回收公司回收综合利用；

②生活垃圾、污泥、残留食物、废油脂由环卫部门统一收集清运。

（四）其他环境保护设施

1、环境风险防范设施

企业目前已有一定的环境风险防范措施，企业应针对可能发生的环境突发事故情景，落实承担应急职责的相关人员。

2、其他设施

本项目环境影响报告及审批部门审批决定对其他环保设施无要求。

环境保护设施调试效果

2023年03月01、02日，企业委托杭州广测环境技术有限公司对该项目进行竣工环境保护验收监测。验收监测期间该项目生产正常，生产负荷75%以上。污染物排放情况如下。

一、废水监测结论

2023年03月1日、02日，总排放口出口水中pH值、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、动植物油类、阴离子表面活性剂监测结果均符合“企业与临安区於潜城镇建设开发有限公司污水处理厂入网协议”水质标准。

二、噪声监测结论

2023年03月1日、02日，企业厂界四周各测点昼间噪声监测结果均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)表1中2类标准限值。

三、固体废物

项目产生的固体废物主要包括废包装材料、残留食物、废油脂、污泥以及生活垃圾。

废包装材料收集后由相关废旧物资回收单位回收综合利用；残留食物、废油脂、污泥、生活垃圾收集后委托当地环卫部门清运处理。

四、总量控制

本项目主要污染物实际排放环境量：化学需氧量 0.137t/a、氨氮 0.0137t/a，均符合环评总量控制要求。

五、总结论

临安洁来福餐具消毒服务部年清洗消毒 300 万套餐具建设项目已建产能已按照建设项目环境保护“三同时”的有关要求，落实了环评报告和环评批复中要求的环保设施与措施，项目废水及噪声排放均可达到国家相关标准要求，固废得到妥善处置实现零排放。对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条。见表 8.1-1 可知，本项目环境保护设施不存在九大情形之一，本项目基本符合建设项目环境保护设施竣工验收条件。

五、建议

(1) 建议进一步提高环保管理水平，健全各项规章制度并严格遵照执行。企业要制定严格的生产管理制度。适时进行修订、补充和完善各项环保制度。

(2) 对环保设施的运行进行有效的管理，补充台帐记录。定期对环保设施进行检修、保养，确保环保设备的正常运行。

七、验收人员信息

详见会议签到表。

临安洁来福餐具消毒服务部

2024 年 4 月 12 日