

# 赣州市鹏涛环保服务有限公司年收集 8000 吨固废、危废项目 竣工环境保护验收意见

2024 年 9 月 27 日，赣州市鹏涛环保服务有限公司（以下简称“建设单位”）根据《赣州市鹏涛环保服务有限公司年收集 8000 吨固废、危废项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，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规范、项目环境影响报告表和环评批复等要求对本项目进行验收。参加验收会的有江西南大融汇环境技术有限公司（验收监测报告编制单位）等单位代表和会议邀请的 3 位专家，会议成立了验收组(名单附后)。验收组成员和与会代表现场检查了工程环保设施的建设、运行情况，听取了建设单位关于项目环保执行情况的报告和项目竣工环境保护验收监测报告的汇报，审阅并核实了有关资料，经认真讨论，形成验收会验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于江西省赣州市信丰县中端工业园健康路，租赁租用信丰县浩聚科技有限公司现有厂房，厂址中心地理坐标为 N25° 25' 57.558"、E114° 54' 10.814"。项目属于新建，建设封闭式危废仓储库，设置 22 个危废贮存区，每个分区贮存不同的危险废物，各贮存区采用隔墙分隔，共 1250m<sup>2</sup>。

原环评批复年收集一般固废 3000 吨、危险废物 5000 吨，目前实际不收集一般固废，只收集危险废物，年收集危险废物 5000 吨。

### （二）建设过程及环保审批情况

2023 年 6 月，建设单位委托江西赣评环保科技有限公司编制完成了《赣州市鹏涛环保服务有限公司年收集 8000 吨固废、危废项目环境影响报告表》。信丰县行政审批局于 2023 年 6 月 7 日以信行审字[2023]91 号文对该项目进行了批复。企业已进行排污许可申请，排污许可证编号为：91360722MABU254H3J001V。

2023 年 7 月 27 日取得了赣州市信丰生态环境局出具的赣州市鹏涛环保服务有限公司突发环境事件应急预案备案表，备案编号 3607222023012。

### （三）投资情况

项目实际总投资 100 万元，环保投资 24 万元，环保投资占总投资的 24%。

#### （四）验收范围

验收范围：赣州市鹏涛环保服务有限公司年收集 8000 吨固废、危废项目及配套环保设施。

#### （五）验收监测时间

江西贯通检测有限公司于 2024 年 7 月 10 日-11 日进行现场监测，2024 年 7 月 22 日出具的验收监测报告。江西南大融汇环境技术有限公司结合江西贯通检测有限公司出具的验收监测报告及建设方提供的有关资料，编制完成了本竣工环境保护验收监测报告。

### 二、工程变动情况

原环评批复生活污水经化粪池处理后排入市政园区管网进入污水处理厂处理，目前由项目市政管网未接通，目前少量生活污水经化粪池预处理后定期清掏。

其他与项目生产工艺、建设性质、规模、地点和环境保护措施等因素均未发生重大变动，项目不存在重大变更。

### 三、环境保护设施建设情况

#### （一）废水

项目废水主要为生活污水，生活污水经化粪池处理后定期清掏。

#### （二）废气

项目废气主要为危险废物暂存间、装卸废气，主要污染因子为 VOCs、氯化氢、硫化氢、氨等，废气通过负压管道收集通过水喷淋+活性炭吸附装置处理后通过 1 根 15m 高排气筒排放。

#### （三）噪声

项目噪声主要来源于装卸、车辆运输及风机运行产生的噪声，通过隔声、减震、合理布局等措施降低噪声对周边环境的影响。

#### （四）固体废物

项目产生固废主要为员工生活垃圾和危险废物。危险废物有废劳保用品、废储存桶和储袋、喷淋废液收集暂存至贮存区，交由有资质单位安全处置。生活垃圾交由环卫部门统一处理。

### 四、环境保护设施调试效果

## 1、废气

验收监测期间，有组织和无组织排放非甲烷总烃、氯化氢监测值满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中无组织排放限值，硫化氢、氨监测值满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)中表1及表2相关标准；厂区内车间外非甲烷总烃无组织排放最大浓度满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822-2019)表A.1厂区内非甲烷总烃无组织排放限值。

## 2、噪声

验收监测期间，项目厂界四周噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中3类标准要求。

## 五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，项目废气、废水和噪声均能达标排放，固体废物得到妥善处置，对周围环境影响较小。

## 六、验收结论

验收组认真审阅相关技术资料，结合现场踏勘，在充分讨论后认为该项目落实了环评及批复文件中的各项环保措施，达到竣工验收要求，在完成以下整改要求的前提下同意项目通过竣工环境保护自主验收。

## 七、整改及后续要求

- 1、进一步完善危废暂存库破损区域防腐防渗措施。
- 2、补充完善危废委托处置协议、危废运输单位及相关资质，规范制定环保台账。
- 3、严格执行各项环境管理制度，加强环境管理，尽量避免“跑、冒、滴、漏”，做好各项环保设施的维护检修及正常运行，确保各项污染物指标长期稳定达标排放。
- 4、进一步核实批建内容、完善项目变动情况分析。

## 八、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单见附件。

## 九、验收组签字：

罗志斌 曾勇同 叶晓军

徐锦明

赣州市鹏涛环保服务有限公司

黎丽 李跃峰

2024年9月27日

附件:

赣州市鹏涛环保服务有限公司年收集 8000 吨固废、危废项目竣工环境保护验收会验收组

姓名	单位	电话	身份证号码	职务/职称	签名
李铁棋	赣州市鹏涛环保服务有限公司	13803582962	36212219XXXXXX6812	物控	李铁棋
黎丽	赣州市鹏涛环保服务有限公司	18658298331	36072219XXXXXX2120	运营	黎丽
罗运刚	江西农业大学	13607912819	3604021922XXXX2011	副教授	罗运刚
鲁勇刚	华东交通大学	13970936091	230102XXXX1005023X	物控	鲁勇刚
陆文平	江西农业科技学院环境研究所	13870689865	36002419XXXX1758	主任	13870689865
徐锦鹏	江西南大高齿江环境技术有限公司	18170514643	360481200004132314	技术员	徐锦鹏

赣州市鹏涛环保服务有限公司

2024年9月27日