

江苏省固体（危险）废物 跨省（市）转移实施方案

申请单位： 江苏金茂成兴环保科技有限公司 （公章）



填报日期： 2025年5月20日

江苏省环境保护厅制

申请者声明

我代表申请单位郑重承诺：本实施方案所填资料是完整的和真实的。转移的危险废物名称、类别、代码、数量与实际相符。危险废物接受单位具备相应的处置利用能力和污染防治措施。委托有资质单位进行运输并按照制定的运输路线运输，保证转移的废物均到达接收单位进行安全处置处理，对转移过程中可能产生的环境风险提出合理的控制措施，实行跨省（市）转移网上报告，承担转移全过程监控责任，

法人代表签字：杨程阳

2025年5月20日

第一部分：拟转移废物基本情况

表 1 废物产生情况

废物产生企业概况（企业投产时间、主要经营范围及规模）				
江苏金茂成兴环保科技有限公司位于泰州市经济开发区循环经济产业园的表面处理园区地块，沿江高等级公路东侧、504省道北侧，公司于 2022 年 3 月 报批有“华东表面处理循环经济产业园项目一期工程”（泰环审（泰兴）[2022] 036 号），该项目建成后主要为4000吨/天处理能力的电镀废水处理厂；项目工程已经投产。				
产品及产废情况				
产品情况			产生危险废物情况	
产品名称	主要成分化学名	年产量	废物名称	年产生量
无	/	/	含铜污泥	2191 吨
			含镍污泥	1584吨
			综合污泥	2314吨

表 2 与申请转移废物相关的生产工艺
无

废物名称	主要组分	相应比例 (%)	危害特性	形态
含铜污泥	水分、有机物、铜	水分 35%、含铜 1%-5%	腐蚀性 <input type="checkbox"/> 毒性 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃性 <input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/>	固态 <input checked="" type="checkbox"/> 半固态 <input type="checkbox"/> 粉末态 <input type="checkbox"/> 颗粒态 <input type="checkbox"/> 液态 <input type="checkbox"/>
含镍污泥	水分、有机物、铜	水分 35%、含铜 1%-5%	腐蚀性 <input type="checkbox"/> 毒性 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃性 <input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/>	固态 <input checked="" type="checkbox"/> 半固态 <input type="checkbox"/> 粉末态 <input type="checkbox"/> 颗粒态 <input type="checkbox"/> 液态 <input type="checkbox"/>
综合污泥	水分、有机物、铜	水分 35%、含铜 1%-5%	腐蚀性 <input type="checkbox"/> 毒性 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃性 <input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/>	固态 <input checked="" type="checkbox"/> 半固态 <input type="checkbox"/> 粉末态 <input type="checkbox"/> 颗粒态 <input type="checkbox"/> 液态 <input type="checkbox"/>

第二部分：废物包装、运输情况

表 1 废物包装情况

序号	废物名称	包装物 (容器) 名称	材质	容积	是否有危废标签
1	含铜污泥	吨袋	PP	1 立方	有悬挂式标签
2	含镍污泥	吨袋	PP	1 立方	有悬挂式标签
3	综合污泥	吨袋	PP	1 立方	有悬挂式标签

表 2 废物运输情况

运输是否符合交管部门运输相关规定 (文字描述)

江苏鸿途玖州供应链管理有限公司, 道路运输经营许可证编号: 苏交运管许可 常字 320401352683号, 有效期: 2022 年 06 月 10 日至 2026 年 06 月 09 日止, 经营范围: 道路普通货物运输, 货物专用运输 (集装箱), 经营性道路危险货物运输 (2类1项, 2类2项, 2类3项, 3类, 4类1项, 4类2项, 4类3项, 5类1项, 5类2项, 6类1项, 6类2项, 8类, 9类, 危险废物) (剧毒化学品除外)

湖南德明物流有限公司, 道路运输经营许可证编号: 湘交运管许可 郴字 431000300014号, 有效期: 2022 年 06 月 23 日至 2026 年 06 月 22 日止, 经营范围: 危险货物运输 (危险废物), 危险货物运输 (2类), 危险货物运输 (3类), 危险货物运输 (4类), 危险货物运输 (6类), 危险货物运输 (8类), 危险货物运输 (9类), 危险货物运输 (11类), 危险货物运输 (1类3项), 危险货物运输 (1类4项), 危险货物运输 (5类1项)

运输方式: 道路 铁路 水路

运输路线文字描述：(写明途经省、市、县(区)，附路线图)

江苏金茂成兴环保科技有限公司—泰兴市—场中市—南京市—马鞍山市—芜湖市—铜陵市—池州市—九江市—南昌市—宜春市—新余市—吉安市—萍乡市—株洲市—郴州市—永兴鹏琨环保有限公司



表 3 转移的污染防治、安全防护和应急措施

1、运输过程中的污染防治措施以及按照要求配备的相应污染防治设备

所有参与作业人员严格按照制定的包装、装卸、运输、储存及处理方案进行作业。

装卸时检查包装容器是否存在破裂、撒漏等隐患，一旦存在立即更换包装容器。

2、运输过程中的安全防护措施以及按照要求配备的相应安全防护设备

在运输作业前，仔细检查车况是否良好，随车的应急物资（铁锹、铁桶、灭火器等）是否完备、使用状况是否良好，押运人员的劳保护具是否完备，一旦发现任何不良现象立即更换。

拉运的司机、押运人员、现场作业人员需通过培训后方可上岗作业。

3、运输过程中的应急预案以及按照要求配备的相应应急设备

在装卸、运输、贮存及处理过程中一旦发生撒漏，立即对撒漏的区域进行现场清理，将废弃物清理到包装容器内。

运输车辆发生倾覆事故，立即救治伤者同时用随车器材设立隔离区。然后迅速通知相关政府部门及公司应急救援领导小组，公司组织人员、设备、器材等对撒漏物进行清理。

在装卸、运输、贮存、处理过程及其他事故发生时一旦发生火灾，立即使用随车的灭火器进行扑救，并拨打“119”报警，同时设立危险区。然后迅速通知公司应急救援领导小组事故的发生情况。如果不能控制或是，应立即带领所有人撤离危险区，等待消防人员，并协助消防人员进行救援。

第三部分：废物处理处置情况

表 1 接受单位基本情况

单位名称：永兴鹏琨环保有限公司	
固废经营许可证编号：湘环（危）字第（259）号	有效期：2021. 10. 19-2026. 10. 18
经营核准内容（废物名称、类别、数量）：《国家危险废物名录》所列 HW08废矿物油与含矿物油废物，HW09油/水、烃/水混合物，HW11精（蒸）馏残渣、W12 染料、涂料废物，HW13 有机树脂废物，HW16 感光材料废物，HW17 表面处理废物，HW22 含铜废物，HW48 有色金属冶炼 废物，HW49 其他废物，HW50 废催化剂，以上危险废物经营规模合计 162800 吨/年。	

表 2 与接收废物相关的处理处置情况

沉铜物化污泥（HW264-012-12），主要成分是有有机物和铜，先将该物料进有机物处理系统的低温热解炉热解，解决了沉铜物化污泥中的有机物成分，热解后的碳渣再进入冶炼系统的富氧侧吹炉，进行提取碳渣中的铜，真正达到无害化、资源化目的。

有机物热解系统、铜冶炼系统工艺流程图及工艺流程文字描述如下：

设施规模：4平米/2套

处置能力：120000吨/年

利用过程：富氧熔炼炉为立式熔炼炉、采用全水套式结构、具有全密闭传输送料系统、富氧送风、全封闭持续负压系统、DCS控制系统和湿式脱硫系统的高效还原熔炼炉。含铜物料、燃料和熔剂配料制团后通过皮带输送从富氧熔炼炉进料口送入、以碳渣作为还原熔炼的还原剂和燃料，保持炉内温度1050~1400℃；还原熔炼过程中连续将熔炼所需的富氧气体从设在富氧熔炼炉侧部的氧气喷入口喷入炉内；含铜物料经富氧熔炼炉还原得到的黑铜及冰铜，从炉底虹吸口排出。

废气：干燥产生的烟气经烟道冷却、活性炭装置、布袋除尘、脱硫脱硝后由60米烟囱排放；熔炼产生的烟气经急冷塔、活性炭装置、布袋除尘、脱硫脱硝后由60米烟囱排放；环境烟气收集后经布袋除尘后由15米排放。

废水：富氧侧吹炉设冷却水通过循环水池循环使用；

富氧侧吹炉炉渣水淬用水经回水池循环使用。

固废：炉渣：属于一般固体废物，外售建材厂或水泥厂；烟灰：各收尘器收集及冶炼过程产出烟尘外售有资质单位回收利用

噪音：风机进出口安装消声器、设备上安装隔声罩进行消声降噪

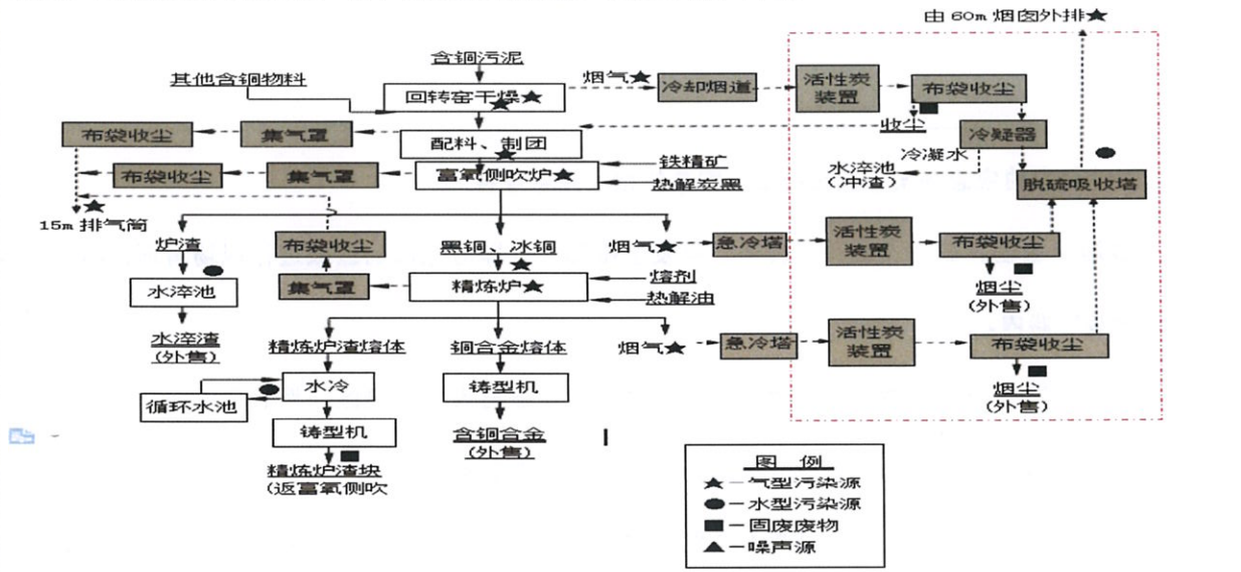


图 3-4 含铜物料冶炼工艺流程

第四部分：上年度固体（危险）废物跨省转移情况

出厂日期	转移批次	联单编号	废物名称	类别/代码	转移量 (吨)	运输单位	车号	接收单位	接收日期
无									

注：每种废物请填写合计量

首次申请不需填写