

# 上海市危险废物 跨省市转移实施方案

申请单位：上海环境集团环保有限公司 (公章)

填报日期：2026年1月27日

## 申请者承诺

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。危险废物转移至外省市利用或处置的，接受单位确具备相应利用或处置能力和污染防治措施。加强废物转移过程跟踪，确保转移的废物均到达接受单位进行安全利用处置，对转移过程中可能产生的环境风险提出合理的控制措施，承担转移全过程监控责任。

法人代表签字：

日期：2026年1月27日

## 第一部分：拟转移废物基本情况

表 1 废物产生企业情况

企业投产时间、主要经营范围及规模

本单位于 2024 年 12 月 31 日开始焚烧危险废物，经营规模：处置能力 2 万吨/年。从事危险废物收集、处置服务，服务对象为：上海市内各产废企业。

表 2 与申请转移废物相关的生产工艺

文字描述及工艺流程图

危废进入回转窑焚烧后的炉渣经二燃室底部出渣机排出后，炉渣铁经磁选收集委外利用。

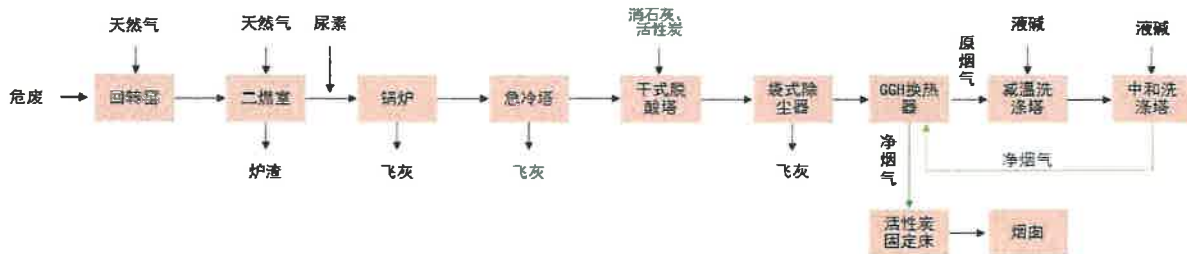


表 3 废物特性详细描述

废物代码：772-003-18 金属残渣 MF (HW18) 主要特性：毒性

## 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	金属残渣 (MF)	编制袋	编织布	1 吨	是

表 2 废物运输情况

运输单位、车辆是否符合交管部门运输规定及环保要求（文字描述）

运输单位为：常州市苏盛物流有限公司，该司经营危险货物运输，车辆符合国家规定具有环保标志和符合国五、国六排放标准的车辆。

运输路线文字描述：（写明途经省、市、县（区））

上海市松江区青天路 866 号-苏州市-无锡市 -江阴市月城镇华锦路 18 号

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、安全防护措施以及按照要求配备的相应污染防治设备

1、运输时应当采取密闭、遮盖、捆扎、喷淋等措施防止扬散；2 对运输危险废物的设施和设备应当加强管理和维护，保证其正常运行和使用；3. 人畜混合运输性质不相容而又未经安全性处置的危险废物；4. 转移危险时废物时，必须按照规定填危险废物转移联单，并向危险废物移出地和接受地的县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门报告；5. 禁止将危险废物与旅客在同一运输工具上载运；6. 运输危险废物的设施和设备在转作他用时，必须经过消除污染的处理，方可使用；7. 运输危险废物的人员，应当接受专业培训；经考核合格后，方可从事运输危险废物的工作；8. 运输危险废物的单位应当制定在发生意外事故时采取的应急措施和防范措施；9. 运输时，发生突发性事故必须立即采取措施消除或者减轻对环境的污染危害，及时通报给附近的单位和居民，并向事故发生地县级以上人民政府环境保护行政主管部门和有关部门报告，接受调查处理。

2、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

1.1 事故险情发生后，现场人员在迅速报告的同时，要积极采取安全可靠的自救措施，防止事故及险情扩大，并保护好事故现场。

1.2 将卡车停靠在就近的安全区域，远离居民区、交通要道、河流或商业区。

不要弃车或抛弃车辆，除非是公安局，消防局或道路管理署的人员要求你这么做；或者是附近有马上导致卡车安全的危险。保护好现场：利用手机通知当地警署和道路管理部门。设置警示标牌隔离泄漏区域：警告所有的人员远离警示区域。（根据美国运输部的应急响应手册，最小的安全距离是 150 米）。

1.3 应急物资及设备：抹布，黄沙，灭火器，灭火毯，备用运输车辆

1.4 化学危害特性：

(1) 正常情况下稳定，无有化学反应

(2) 易燃固体，可能含有氰化物，具有毒性，对环境有一定的危害性

(3) 避免高温，禁止接触氧化剂。

1.5 急救措施

(1) 皮肤接触：脱去污染的衣着，用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。就医。

(2) 眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗至少 15 分钟。就医。

(3) 食入：饮足量温水，催吐。就医。

(4) 吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。

### 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：江阴市锦绣江南环境发展有限公司

危废经营许可证编号：JSWX0281CS036-4

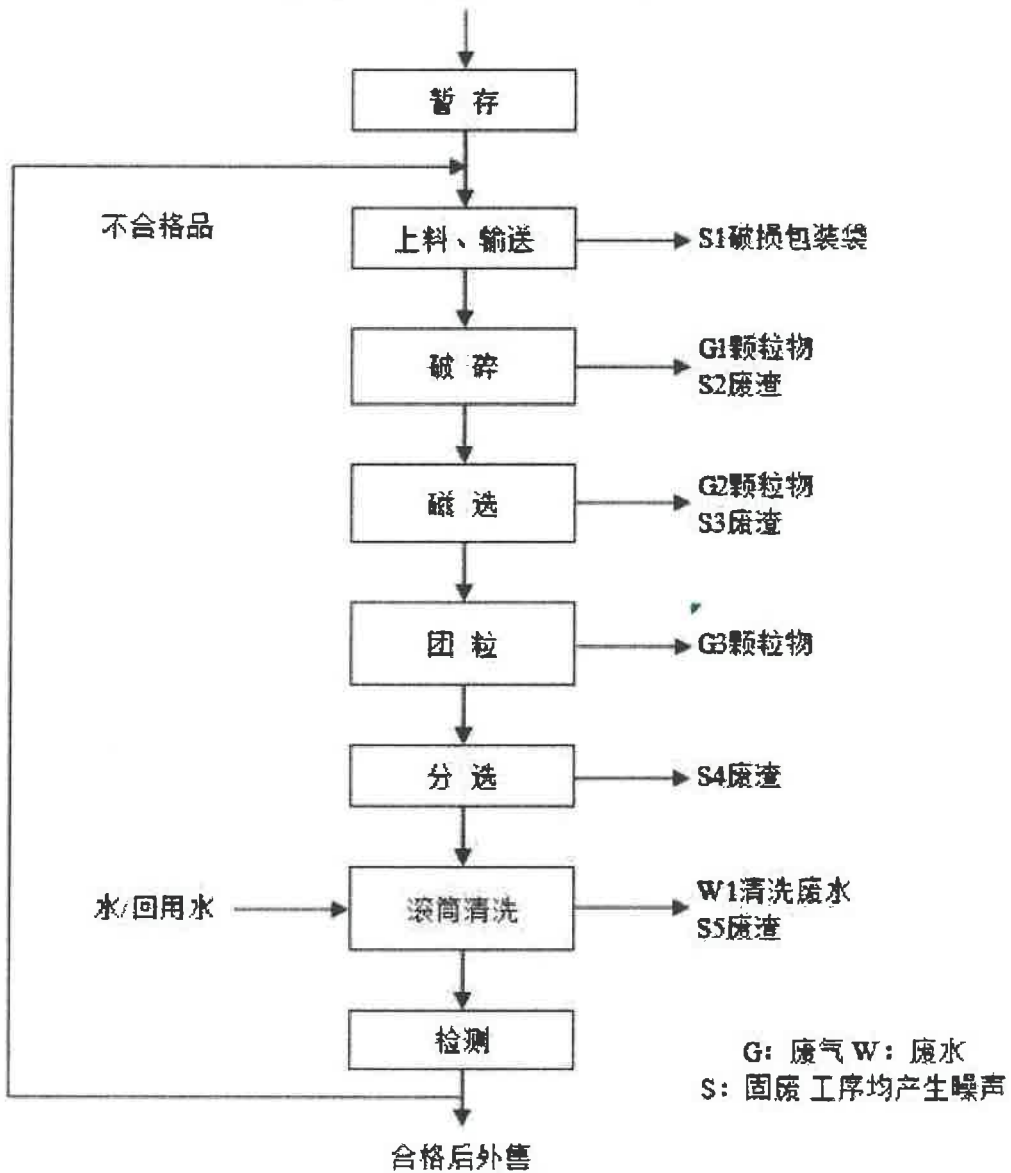
有效期：2025年12月25日到2028年12月24日

接受废物的处理处置方式：综合利用 R4

表2 与接收废物相关的处理处置情况

文字描述及工艺流程图

#### 危险废物焚烧处置过程产生的废金属



第四部分 申请转移废物上年度处置情况及跨省转移原因

为实现废弃物减量化、再利用、资源化的循环经济理念，我司将金属残渣交由江阴市锦绣江南环境发展有限公司进行综合利用，特申请 2026 年度跨省转移。