

# 江苏省固体废物 跨省（市）转移实施方案

申请单位： 金港环越环境服务（江苏）有限公司  
(公章)



填报日期： 2025 年 3 月 24 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。转移的固体废物名称、类别、代码、数量与实际相符。固体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：



2025年3月24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）：  本公司2021年注册在海安市滨海新区56号，从事一般工业固废利用，年产 7.5 万吨一般工业固废燃料棒，用 2900 平厂房收集利用一般 工业固废。				
产品及产废情况				
产品情况			产生固体废物情况	
产品名称	主要成分	年产量	废物名称	年产生量
RDF 燃烧棒	废纺，废塑料	6.8 万吨	SW59	10000 吨
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：

原料入库后 分拣我们能够再利用的原料后 将其他杂料打包成压块 安排运输

工艺流程：

原料入库-->分拣原料-->打包-->运输

废物名称	主要组分	相应比例 (%)	形态		
SW59 (分选后的杂料)	废纺毛料	20%	固态	<input checked="" type="checkbox"/>	
	废编织袋	20%		半固态	<input type="checkbox"/>
	其他杂料	60%		粉末态	<input type="checkbox"/>
			颗粒态	<input type="checkbox"/>	
			液态	<input type="checkbox"/>	

## 第二部分：运输情况

表 2 废物运输情况	
<p>道路经营范围：道路普通货物运输、车辆为重型半挂车，牵引车和挂车分别取得道路道路运输证，车辆技术评定为一级，车辆配备了动态监控系统，时时对车辆行驶轨迹和驾驶员进行监督。每台车都配驾驶员和押运员，从业人员都取得了道路危险货物运输从业资格证。车辆装置了危险警示标志、安全告知牌、危险警示灯以及配备了，灭火器、防毒面具、耐酸碱手套等警示标志和应急工具。</p>	
<p>运输方式： 道路 <input checked="" type="checkbox"/>      铁路 <input type="checkbox"/>      水路 <input type="checkbox"/></p>	

起点：金港环越环境服务（江苏）有限公司

途径：江苏省（南通市，盐城市，东台市，射阳县，连云港市），山东省（日照市，潍坊市）

路线：沈海高速，长深高速

目的地：东营华源新能源有限公司

全程：约680公里



**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

污染防治措施：

- 1因车辆翻车或包装袋局部泄漏(散落)现象， 应立即停车， 清理人员穿戴好防护服、手套、口罩等防护用品。
- 2在确定的隔离汇内拉警戒线，并在明显的路段表明警示标志，禁止与事故处理无关人员进入现场；人员要在上风向实施应急处理。

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

1驾驶员

- 1.1严格遵守交通规则和有关机械规定。 驾驶车辆必须证、照齐全，不准驾驶与证件不符的车辆。
- 1.2发动前应将变速杆放在空档位置，并拉紧手刹车。
- 1.3发动后应检查各种仪表、方向机构、制动器、灯光是否灵敏可靠，并确认车辆周围无障碍物，方可鸣号起步。
- 1.4车辆通过泥泞路面时，应保持匀速行驶，不得急刹车。
- 1.5在冰雪路面行驶时，应装防滑链条，下坡时不得滑行，并用低速档控制速度，禁止急刹车。
- 1.6车辆陷入泥泞内，如用车牵引，应有专人指挥，互相配合。
- 1.7气制动车辆，严禁气压低于2.5kg/cm<sup>2</sup>起步，若停放在坡道上，气压低于4kg/c m<sup>2</sup>时，不得滑行发动，下坡不得熄火滑行。
- 1.8货车带人，应按车辆管理部门规定执行，任何人不得强令驾驶员违章带人、载人安全装置必须良好。
- 1.9装运易燃、易爆或其他危险品时，应遵守有关安全行车规定。
- 1.10驾驶车辆行驶时，禁止饮食、闲谈、吸烟，车门两侧禁止他人攀登。
- 1.11严格执行车辆管理制度，保持车况良好。
- 1.12严禁高速行驶、人货混装、酒后开车、乱停、乱放、乱卸货物，使用直流油。
- 2.1.1会同驾驶人员领取并掌握当班作业单据，并听取管理人员的安全告知。
- 2.1.2协助驾驶人员做好车辆例行保养

2押运员

- 21.3领取安全防护用品：检查随车必备的消防用具是否齐全有效。
- 2.1.4检查车辆标志的安装悬挂是否符合《道路运输危险货物车辆标志》的规定。
- 2.1.5检查车辆、容器是否按照规定进行必要清洗消毒处理，罐体的装、卸阀门是否可靠关闭。

2

.2装 载时

- 2.2.1联系客户，核对客户名称、货物品种、数量是否与“运单”相符。
- 2.2.2检视装载作用区的安全情况。
- 2.2.3检查车厢、栏板的固定、链接、锁扣装置是否完好。
- 2.2.4监督工作人员穿带好安全防护用品，按照《汽车运输、装卸危险货物作用规程》的规定装载货物。
- 2.2.5检查装载危险货物的包装是否适合道路运输的要求，内、外包装是否完好无损。包装标志是否齐全、清晰，不符合包装的拒绝装载。
- 2.2.6检查装载堆码是否符合所装危险货物的通风、间隙、隔离等特殊要求，捆扎、围定是否牢靠。

- 2.2.7做好货物的点收点交及单据交接工作。
- 2.2.8监督所装载危险货物质量必须在车辆核定载质量范围内，严禁超限超载。
- 2.3运输途中监督、检查货物状态。
  - 2.3.1监督驾驶员的驾驶状态是否正常，是否按照规定的行车速度、路线和《驾驶人员安全行驶操作规程》行驶。
  - 2.3.2提醒驾驶人员按照规定时间或规定里程、时间停车休息，协助驾驶人员检查车辆技术安全状况，并检查新载危险货物的状况是否正常。
  - 1.2.3.3监督驾驶人员连续驾驶时间不得超规定
  - 2.3.4遇险时立即拨打110或“道路运输危险货物安全卡”上的紧急救助电话；对事故情况和危险货物名称，特性等进行详细描述，并件对危险质件桌要的应急处理措施，阻止无关人员和车辆的接近。
- 2.4卸载时的监督、检查
  - 2.1 联系客户，核对客户单位、货物品种、数量是运单相符
  - 2.2检视卸载作业区安全，监督作业人员穿戴安全防护设备。
  - 2.3监督装卸作业人员按照《汽车运输、装卸危险货物作业规程》的规定卸货作业。
  - 2.4检查卸载危险货物的包装是否完好无损，码放是否符合危险货物特性的要求。
  - 2.5做好货物的点交点收及单据交接工作。
  - 2.6检查车厢内是否有危险货物泄漏、残留，做好车辆清洁工作
- 2.5回场后
  - 2.5.1 协助驾驶员做好车辆保养
  - 2.5.2协 同驾驶员交清当班作业单据
  - 2.5.3归还装卸工具及安全防护用品
  - 2.5.4 向管理人员报告运输作业过程中的有关客户、安全、质量方面的信息。
- 3运 输车辆
  - 3.1汽车驾驶员必须经公安部考试合格后，持有驾驶证件方能开车，严禁没有驾驶证件的人员开 车。
  - 3.2严格遵守交通规则和行车安全等有关规定。驾驶车辆必须证、照齐全，不准驾驶与证件不符的车辆，严禁酒后开车和不得超载。
  - 3.3运输机械的内燃机和电动机及液压装置，应按有关规定执行。
  - 3.4运送超宽、超高和超长物件时，除严格遵守交通部门有关规定外，应事先制定妥善的运输方案和安全措施。
  - 3.5启动前，应重点检查转向机构和制动器、轮胎气压、仪表、灯光、喇叭、燃油润滑油、冷却水、各连接件等，确认无误，方可启动。燃油箱盖必须加锁。
  - 3.6启动前，将变速杆置于空档位置，拉紧手制动器。寒冷季节应先用手摇把转动曲轴数转后再启动。
  - 3.7寒冷季节应采取措施使内燃机预热后再启动，不得以明火预热化油器、油管及油箱。严禁拖、顶启动。
  - 3.8启动后观察各仪表指示值，检查内燃机的运转情况。待水温升到40℃以上，方可起步。
  - 3.9行驶中，如发现有异响、异味，发热等异常情况，应立即停车检查，排除故障后方可继续运行。
  - 3.10行驶中，不得把脚放在离合器踏板上，不得无故猛踩制动器，由前进档变为倒档或由倒档变为前进档时，需待车停稳后方可换档，并观察四周无障碍物，方可倒退或前进。
  - 3.11 下坡时，不得熄火清行。在坡道上停车时，除拉紧手制动器并挂好低速档外，还应将轮胎楔牢。
  - 3.12在泥泞、湿滑、冰雪的路面上应低速行驶。不得快速急转弯或紧急制动，必要时应装上防滑链条。
  - 3.13通过危险地区或狭窄便桥，应先停车检查，确认可以通过后，应由有经验的人指挥前进。
  - 3.14车辆涉水过河时，应先探明水底情况，水深不得超过排气管或曲轴皮带盘，并低速行驶，涉水后，必须采取措施，防止制动器失效。
  - 3.15使用差变速器锁时，应低速直线行驶，严禁转弯和猛冲。
  - 3.16在机车底下进行保养及检修时，应将内燃机熄火，除拉紧手制动器外，还应将车轮楔牢。

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

配备的污染防治设备、安全防护设备、应急设备清单				
序号	设备名称	单位	数量	备注
1	道路危险货物运输安全卡	张	1	
2	布蓬	个	1	
3	雨棚	个	2	
4	干粉灭火器	个	3	
5	水基灭火器	个	2	
6	安全帽	顶	2	
7	荧光警示背心	件	2	
8	防毒面具	副	4	
9	反光锥	个	4	
10	阻轮器	个	2	
11	消防锤	个	1	
12	急救包	个	1	
13	红蓝指挥棒	根	1	
14	对讲机	个	2	
15	警示三角牌	个	1	
16	吨包袋	个	2	
17	防爆锹	把	1	
18	防爆强光头灯	个	1	
19	耐酸碱手套	副	2	
20	堵漏垫	张	1	
21	护目镜	副	2	
22	洗眼液	瓶	2	

### 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：东营华源新能源有限公司

经营核准内容（废物名称、类别、数量）：

核准经营类别：一般工业固体废物，污泥，生活垃圾

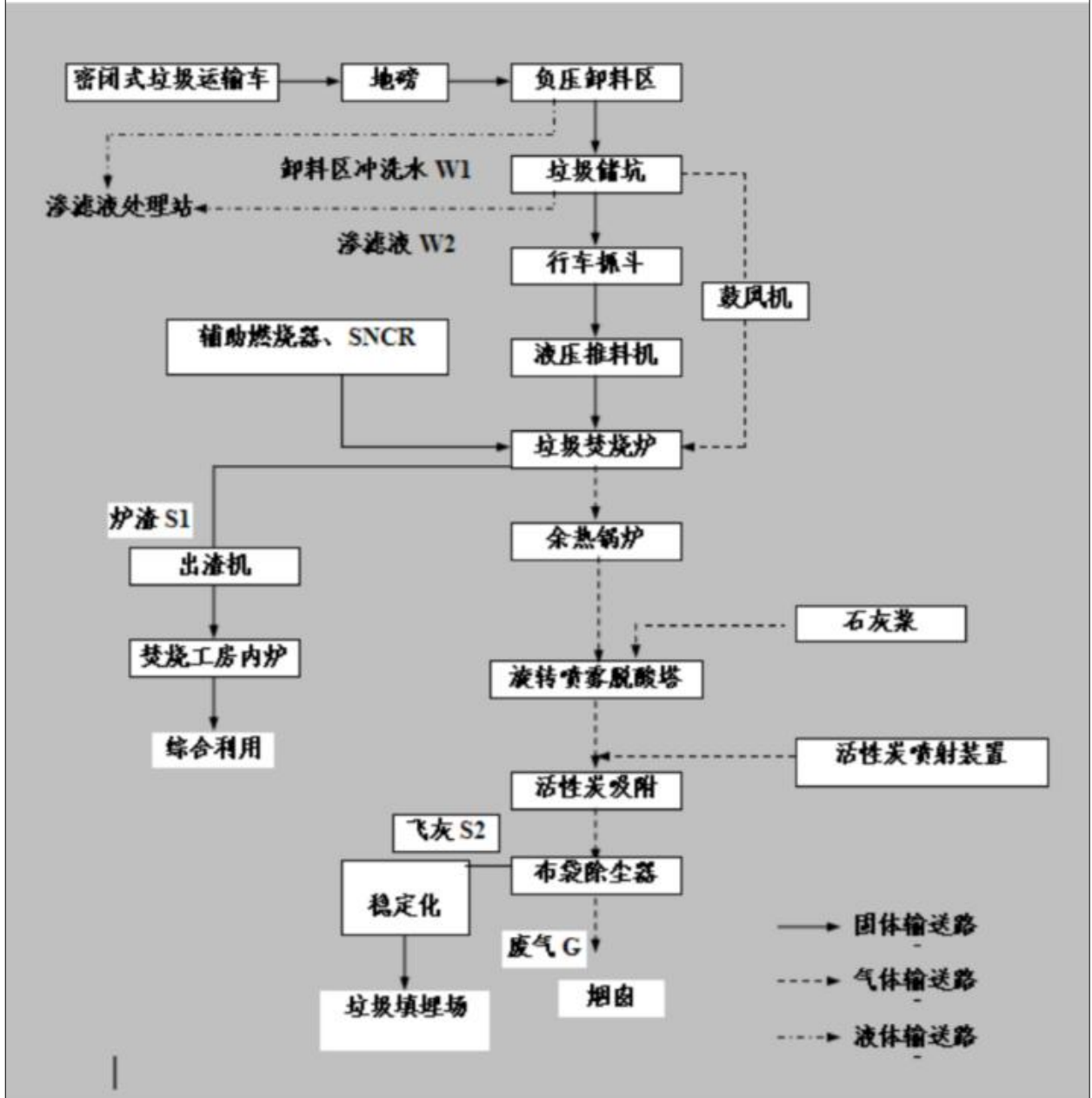
核准经营方式：处置

一般工业固体废物（处置量 49950 吨），污泥（处置量 16650 吨），生活垃圾（处置量 166500 吨）等

**表 2 与接收废物相关的处理处置情况**

生活垃圾焚烧设施协同处置一般工业固废

垃圾焚烧工程可分为垃圾接收贮存系统，垃圾焚烧系统，余热回收发电系统，烟气净化系统，污水处理系统，灰渣处理系统等部分组成。



#### 第四部分 上年度固体废物跨省转移情况

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
合计									

注：每种废物请填写合计量

首次申请不需填