

江苏金铸机电科技有限公司

2023 年度危险废物污染信息防治信息

一、危险废物信息种类

序号	危险名称	危废代码	产生环节	危害特性	来源	贮存位置	年计划产生量(吨)	责任人
1.	废漆渣	900-252-12	漆房	易燃性、毒性	喷涂	危废库	10	金永军
2.	活性炭	900-041-49	设备	毒性、感染性	废气收集净化装置	危废库	13	金永军
3.	废漆桶	900-041-49	漆房	易燃、毒性	喷涂	危废库	1	金永军
4.	废过滤棉	900-041-49	设备	有毒、感染性	废气收集净化装置	危废库	1.87	金永军

二、危险废物委托处置企业信息

序号	处置企业	合同有效期	危废种类	数量	处置方式	危废许可	有效期
1.	徐州诺恩固体废物处置有限公司	2023.7.14-2024.7.14	废漆渣	1	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
2.			活性炭	0	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
3.			废漆桶	3	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
4.			废过滤棉	2	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12

三、应急措施:

危险废物出现异常时,当班人员立即上报安环部,安环部应立即启动应急预案,并赶往出事地点,做好先期处置工作。有人员受伤情况要先救人,可根据现场的情况进行急救,并迅速送医。现场抢险人员必须穿戴好防护服装、防毒面具等,严格按照危险废物管理制度及规范的指示对现场进行抢修。在处置突发事件的过程中,应做好有效防止可能出现的其他次生环境污染事件。