

# 江苏金光电机科技有限公司

## 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.	废液压油	900-218-08	设备	易燃	机加工	危废库	0.2	金永军
2.	含油废物	900-249-08	流水线	易燃	装配、机加工	危废库	17	金永军
3.	废乳化液	900-006-09	设备	有毒	机加工、压铸	危废库	7	金永军
4.	磷化渣	336-064-17	设备	有毒	机加工	2号危废库	16	金永军
5.	污泥	336-064-17	水处理	有毒	机加工	2号危废库	18	金永军
6.	皂化渣	336-064-17	设备	有毒	机加工	2号危废库	6	金永军
7.	铝灰渣	321-026-48	设备	反应性	熔化炉	3号危废库	45	金永军
8.	废活性炭	900-041-49	喷塑	有毒	废气收集净化装置	危废库	0.5	金永军
9.	活性炭	900-041-49	喷塑	有毒	废气收集净化装置	危废库	10.8	金永军
10.	废过滤棉	900-041-49	喷塑	有毒、感染性	废气收集净化装置	危废库	1	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	废液压油	0	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			含油废物	57	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			废乳化液	13	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			磷化渣	16	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			污泥	15	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			皂化渣	4	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			废活性炭	1	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			活性炭	6	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
			废过滤棉	19	D10	JS030500I586-1	2022.1-2026.12
2.	江苏海光金属有限公司(经营单位)	2023-3.11-2024.3.3	铝灰渣	31	R4	JSSQ1323OOD036-2	2023.3.4-2024.3.3

### 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、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。