

河北金彭车业有限公司

2026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	废物名称	废物代码	废物类别	有害成分名称	形态	危险特性	上年度剩余贮存量	本年度计划产生量	责任人
1	漆渣	900-252-12	HW12	苯类	半固态	毒性	0吨	60吨	时国旭
2	废磷化渣	336-064-17	HW17	磷酸锌和磷酸铁的混合物	固态	腐蚀性,毒性	0吨	10吨	时国旭
3	污泥	336-064-17	HW17	氯化钠、氯化铁、氯化亚铁	固态	腐蚀性,毒性	0吨	90吨	时国旭
4	废酸	900-300-34	HW34	盐酸	液态	腐蚀性	0吨	390吨	时国旭
5	活性炭1	900-039-49	HW49	苯类	固态	感染性,毒性	0吨	10吨	时国旭
6	废过滤棉	900-041-49	HW49	二甲苯	固态	易燃性,毒性	0吨	10吨	时国旭
7	实验室废液	900-047-49	HW49	COD、氨氮、总磷实验室废液	液态	腐蚀性,易燃性,反应性,毒性	0吨	1.2吨	时国旭

二、危险废物委托处置企业信息

序号	处置企业名称	合同有效期	废物名称	废物代码	处置方式	危废许可	有效期
1	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	2027-4-25	漆渣	900-252-12	D9	1309730066	2028-10-8
			废磷化渣	336-064-17	D1		
			污泥	336-064-17	D1		
			活性炭1	900-039-49	D10		
			废过滤棉	900-041-49	D10		
			实验室废液	900-047-49	D10		
2	唐山市斯瑞尔化工有限公司	2026-12-31	废酸	900-300-34	R4	1302090009	2028-8-31

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。