宁夏金昱元高新材料有限公司危废管理情况公示

为贯彻落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》等法律法规，按照《危险废物规范化环境管理评估指标》，进一步推动公司危险废物管理工作，加强危险废物污染防治，巩固和深化危险废物规范化环境管理工作成效，促进落实各项法律制度和相关标准规范，全面提升危险废物规范化环境管理水平，有效防控危险废物环境风险。现将我公司2023年前三季度生产过程中产生的危险废物（废触媒、二氯乙烷、含汞污泥、稀硫酸、废活性炭）储存、转移、处置情况作简要总结。

一、基本情况

宁夏金昱元高新材料有限公司位于固原经济技术开发区新材料产业园，隶属宁夏金昱元化工集团股份有限公司，始建于2018年，2019年4月投产运行。作为一家氯碱化工企业，公司采用了氯工程自然循环复极式高电流密度离子膜电解槽、氯化氢气体硫酸干燥与乙炔气体变压吸附干燥的单独干燥工艺等9项目前行业内最先进的生产工艺和节能、节水技术，装置工艺技术先进、成熟、可靠，生产过程清洁、环境效益友好，原料消耗及能耗指标低。现生产规模为：液体烧碱16万吨，片状烧碱15万吨，聚氯乙烯树脂20万吨，盐酸5万吨。

二、许可管理

公司最新于2023年1月18日取得固原市生态环境局核发的《排污许可证》。（主要污染物：颗粒物、氮氧化物、二氧化硫），公司严格按照排污许可排放标准《烧碱、聚氯乙烯行业污染物排放标准（GB15586-2016）》执行，并委托第三方检测单位对公司的排放废气、土壤等环境因子进行检测，并出具了检测报告,检测结果均符合相关国家标准和行业标准要求。

三、危险废物管理措施

我公司生产过程中共产生了5种危险废物，分别为：高沸物（二氯乙烷）、稀硫酸、废触媒、含汞污泥、废活性炭。针对公司所产生的五种危险废物公司严格按照固废法进行管理，管理措施如下：

**1、危险废物生产、储存管理。**

我公司建设有400m2标准化危废暂存间，主要用来对生产过程中产生的废触媒、含汞污泥、废活性炭等危险废物进行临时储存，按照各类危险废物的特性在危废暂存间内设置了应急池、导流槽，地面全部采用防腐瓷砖进行铺设，按要求做好了防渗处理措施。稀硫酸、高沸物（二氯乙烷）储存于专用储罐内，储罐周围按要求设置了围堰、导流槽和事故应急池，且全部做好了防渗、防腐措施。针对日常管理维护，公司安排专人负责危险废物的管理和日常管理工作。

**2、危险废物转移、处置管理**

我公司与具有危险废物处置资质的单位签订了危废处置合同，对处置和运输的第三方单位，严格审核相关手续的合法性，并对相应的手续资料进行存档。严格按照危险废物管理相关规范要求进行储存和处置，坚决杜绝危险废物违法行为。同时设立了专门负责环保工作的部门，针对产生的危险废物分级建立了相关台帐记录，并且按时通过国家危险废物信息管理系统向上级环保部门如实申报危险废物的种类、产生量、流向、储存等相关资料。

**3、危险废物培训及应急管理**

公司制定了相应危险废物培训计划，每季度对涉及危险废物产生、储存、转移的专职人员进行培训，并且对培训效果进行验证。环保事故应急预在固原市生态环境局进行了备案，公司每年由总经理牵头，组织相关人员进行大型事故演练和培训。通过演练，一方面提高了公司各级人员事故应急情况下的处置能力，另一方面验证事故预案的可行性和不足之处。事故预案每三年或发生重大变更后修订、评审一次，并在市生态环境局备案。依照相关法律法规制定了完善的环境保护管理制度，并严格执行；

**4、危险废物规范化管理**

我公司建立了涵盖全过程的责任制度，负责人明确，各项责任制分解清晰；各专职人员熟悉危险废物环境管理相关法规、制度、标准、规范；制定的制度得到落实；危险废物的容器、包装物和储存、利用危险废物的设施、场所按照规定设置了危险废物识别标志。并且在2018年、2019年、2020年、2021年和2022年连续五年顺利通过了自治区生态环境厅对危险废物规范化管理的年度考评。

**附件：**2023年前三季度危险废物转移处置情况一览表

**附件：**

宁夏金昱元高新材料有限公司2023年前三季度危险废物转移处置情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 危险废物委托利用处置单位名称 | 许可证编号 | 危险废物的名称 | 利用处置方式 | 实际委托利用处置量(吨) |
| 1 | 石嘴山瑞新化工有限公司 | NWF[2023]010号 | 高沸物 | R15-其他 | 491.82 |
| 宁夏凯利特新能源有限公司 | NWF[2022]017号 |
| 2 | 吴忠市利源工贸有限公司 | NWF[2021]014号 | 稀硫酸 | R6-再生酸或碱 | 685.32 |
| 平罗凯迪化工有限公司 | NWF[2021]011号 |
| 3 | 贵州省铜仁市鸿发含汞产品处置有限公司 | GZ52048 | 废触媒 | R15-其他 | 173.8 |
| 贵州市铜仁铜鑫汞业有限公司 | GZ52051 |
| 4 | 贵州省铜仁市鸿发含汞产品处置有限公司 | GZ52048 | 含汞污泥 | D1-填埋 | 0 |
| 5 | 贵州省铜仁市鸿发含汞产品处置有限公司 | GZ52048 | 废活性炭 | R15-其他 | 62.58 |
| 合计 | | | | | 1413.52 |