**黔西电厂强制性清洁生产审核信息公布**

为贯彻落实《中华人民共和国清洁生产促进法》《清洁生产审核办法》（环境保护部令第 38 号），按照贵州省生态环境厅《关于公布贵州省2023年强制性清洁生产审核企业名单的通知》（黔环综合〔2023〕41号）和《毕节市强制性清洁生产审核事项告知书》要求，贵州黔西中水发电有限公司及贵州金元黔西发电有限责任公司（以下统称黔西电厂）为贵州省2023年强制性清洁生产企业。现根据《清洁生产审核办法》（2016年环境保护部令第38号令）第十一条第（三）款要求，将主要信息进行公布，具体内容如下：

一、企业信息

（一）企业名称：贵州黔西中水发电有限公司

法人代表：易平

企业地址：贵州省黔西市甘棠镇

成立时间：2003年9月30日

所属行业：火电

装机容量：4×300MW

（二）企业名称：贵州金元黔西发电有限责任公司

法人代表：易平

企业地址：贵州省黔西市甘棠镇

成立时间：2014年3月20日

所属行业：火电

装机容量：1×660MW

二、有毒有害原料

经查《危险化学品名录》和《重点环境管理危险化学品目录》，黔西电厂2023年1-10月有毒有害原料使用情况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **使用数量** | **用途** | **备注** |
| 1 | 氨溶液（25%） | 90吨 | 给水pH调节 | 特异性靶器官毒性 |
| 2 | 硫酸（98%） | 1600吨 | 循环水pH调节 | 强腐蚀性 |
| 3 | 盐酸（31%） | 350吨 | 树脂再生 | 强腐蚀性 |
| 4 | 液碱（31%） | 450吨 | 树脂再生 | 强腐蚀性 |
| 5 | 二异丙胺（500g/瓶） | 300瓶 | 化验室水质分析 | 特异性靶器官毒性 |
| 6 | 石油醚（500ml/瓶） | 120瓶 | 清洗油质颗粒度监测仪器 | 特异性靶器官毒性 |
| 7 | 正丁醇（500ml/瓶） | 20瓶 | 化验室水质分析 | 特异性靶器官毒性 |

三、排放有毒有害物质

黔西电厂2023年1-10月排放有毒有害物质情况：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | | 1号机 | 2号机 | 3号机 | 4号机 | 5号机 |
| SO2 | 浓度（mg/Nm3） | 287 | 296 | 279 | 250 | 18 |
| 数量（t） | 1797 | 1279 | 1581 | 976 | 167 |
| NOx | 浓度（mg/Nm3） | 149 | 148 | 160 | 133 | 35 |
| 数量（t） | 889 | 665 | 852 | 515 | 321 |
| 粉尘 | 浓度（mg/Nm3） | 8.2 | 8.2 | 9.3 | 7.6 | 2.9 |
| 数量（t） | 51 | 37 | 54 | 29 | 25 |

四、危险废物

经查《国家危险废物目录》2021 年版，黔西电厂 2023 年1-10月危险废物产生、处置情况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **产生数量** | **处置方式** | **委托处置单位** | **处置数量** |
| 废矿物油 | 17.339t | 委托处置 | 毕节市绿源再生资源有限公司 | 29.72t |
| 废钒钛系  催化剂 | 1513.411t | 委托处置 | 贵州义昌能源开发有限公司  远达环保催化剂有限公司  江苏龙净科杰环保技术有限公司 | 1492.774t |
| 废铅蓄电池 | 0 | 委托处置 | 无 | 0 |
| 化验室废液 | 0.4t | 委托处置 | 贵州义昌能源开发有限公司 | 0.4t |

五、环境风险防控措施

为提高黔西电厂突发环境事件应对能力，编制《突发环境事件应急预案》，建立健全突发环境事件应急机制。确保突发环境事件后，能按预案要求及时、有序、高效地组织应急救援工作，采取有效措施紧急疏散人员，防止污染周边环境，将事故损失降到最低，全力维护社会稳定，保障公众生命健康和财产安全。

化验室设有危险化学品库房，设有监控，配备足量灭火器、消防沙。

厂内建有危废暂存间，占地 320平方米，危废暂存间内地面进行防渗处理，修建有收集池及防溢流围堰，室内液体废物均由完好铁桶盛装，暂存间外常备足量灭火器、消防沙。

以上各区域相关制度以及应急预案完善，每年开展应急演练，设置专职人员管理，并进行定期巡视检查。

贵州黔西中水发电有限公司

2023年11月17日