预案编号：ZY-YJ-202201

修编版本：2022年修订版

**翁源县中源发展有限公司**

**环境应急资源调查报告表**

（备案稿）

**编制单位：翁源县中源发展有限公司**

**技术服务单位：韶关净达安全环保科技有限公司**

**二〇二二年三月 修订**

**二〇二二年四月 发布**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **调查概述** 2. **调查目的**   开展环境应急资源调查，收集和掌握公司第一时间可以调用的环境应急资源状况，建立健全重点环境应急资源信息库，加强环境应急资源储备管理，促进环境应急预案质量和环境应急能力提升。   1. **调查原则**   本次环境应急资源调查遵循客观、专业、可靠的原则。“客观”是指针对已经储备的资源和已经掌握的资源信息进行调查。“专业”是指重点针对环境应急时的专用资源进行调查。“可靠”是指调查过程科学、调查结论可信、资源调集可保障。   1. **调查内容**   本次调查内容主要包括：发生或可能发生突发环境事件时，第一时间可以调用的环境应急资源情况，包括可以直接使用或可以协调使用的环境应急资源，并对环境应急资源的管理、维护、获得方式与保存时限等进行调查。 | | | |
| **调查开始时间** | 2021年12月20日 | **调查结束时间** | 2021年12月25日 |
| **调查负责人姓名** | 丘发亮 | **调查联系人/电话** | 15219802005 |
| **调查过程** | 为更好地完成调查工作，翁源县中源发展有限公司成立突发环境事件应急预案编制小组，积极开展自查自纠工作，通过现场踏勘和资料收集，对翁源县中源发展有限公司内部现有的环境应急资源和外部可调用的环境应急资源进行全面的调查。修编过程中，征求了关键岗位员工和可能受影响的周边居民、单位代表的意见，让周边环境敏感点、企业事业单位及个人对本次预案的修编有充分的了解。 | | |
| **2.调查结果** | | | |
| 应急资源情况 | 资源品种：分7大类，共计24种，详见附件5.1。  是否有外部环境应急支持单位：☑有；□无  企业与韶关市汉诚环保技术有限公司签订日常检测协议，发生应急事故时，直接委托韶关市汉诚环保技术有限公司作为应急监测单位，参与应急监测工作。 | | |
| **3.调查质量控制与管理** | | | |
| 是否进行了调查信息审核：☑有；□无  是否建立了调查信息档案：☑有；□无  是否建立了调查更新机制：☑有；□无 | | | |
| **4.资源储备与应急需求匹配的分析结论**  根据《翁源县中源发展有限公司突发环境事件风险评估报告》分析结果可知，本企业可能发生的突发环境事件主要为：泄漏、火灾、爆炸、污染物事故性排放等。  对照应急物资清单分析：  危险化学品、危险废物泄漏：企业危险废物暂存间设有缓坡，危险废弃物分类暂存，并设有沙子等作为应急物资；氨水储罐作为设有48m³的围堰，可以将泄露的氨水控制在围堰内，公司设有约 150m³的应急池1个，25.4m³的沉淀池1个，18m³的沉淀池3个（沉淀池兼事故应急池），保证泄漏的氨水不会排放到厂外对外环境造成影响；仓库存储的盐酸、硫酸等，发生泄漏时可以通过吸收棉吸收起来，不会对外界环境造成污染。  火灾、爆炸：企业配备有干粉灭火器、泡沫栓、消火栓、消防水池、事故应急池等硬件物资，在火灾、爆炸事故发生后可以满足应急救援的需求。  废气事故性排放：公司有61个一般排放口和3个主要排放口，一般排放口排放的污染物是颗粒物，采用布袋除尘处理后经排气筒高空排放；3个主要排放口，分别是煤粉制备屋顶排放口（污染物是颗粒物）、窑头排放口（污染物是颗粒物）、窑尾排放口（污染物是颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氨气、氟化物、汞及其化合物），颗粒物经布袋除尘器处理，二氧化硫、氮氧化物经脱硝处理后高空排放。主要的预防和应急措施：定期对布袋除尘器进行巡查，定期委托第三方检测机构对外排废气进行监测；主要排放口设有在线监控装置，可以对外排废气实时监控。公司设有备用的龙骨、布袋和风机等，脱硝系统主要水泵一用一备，可以在废气事故性排放时及时进行应急处理。  另外，翁源县中源发展有限公司除应急救援后勤保障外，日常兼顾应急救援物资的保养和管理，设立应急救援专项经费，保障应急物质的更新。在突发事件发生时可第一时间保证应急物质的供应，并借助翁源经济开发区力量参与救援。 | | | |
| □完全满足；☑满足；□基本满足；□不能满足 | | | |
| **5.附件** | | | |
| 5.1企业应急救援物资台账清单  5.2应急救援联系方式  5.3环境应急资源分布图 | | | |

**5.1企业应急救援物资台账清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **器材名称** | **用途** | **数量** | **设置地点** | **责任人** | **联系电话** |
| 灭火器 | ABC 干粉灭火器 | 灭火用 | 135 | 各车间 | 陈爱明/徐良锋/胡春添 | 13726552941/13030127283/13827967298 |
| 防泄漏设备 | 消防铁锹 | 铲消 | 10 | 各车间 | 陈爱明/徐良锋/胡春添 | 13726552941/13030127283/13827967298 |
| 消防桶 | 装沙装水 | 10 | 各车间/仓库 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 消防沙 | 吸附清理泄漏 | 1 | 烧成车间 | 胡春添 | 13827967298 |
| 碎布 | 清理泄漏 | 若干 | 五金仓库 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 吸油毡 | 吸附清理油污 | 30 | 危废仓库 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 消防硬件设备 | 室内消防栓 | 消防灭火用 | 20 | 中控楼/煤磨系统/包 装车间/余热发电 | 李泽斌/胡春添/ 徐良锋/陈爱明/张培帮 | 13420598993/13726552941/13030127283/13827967298/13827952003 |
| 消防水池 | 储水消防备用 | 1 | 原料车间 | 胡春添 | 13827967298 |
| 应急照明、出口灯 | 停电用 | 56 | 配电室/中控楼 | 李洪声 | 13435045537 |
| 危险应急设施 | 紧急洗眼器 | 液体溅入眼睛 | 1 | 氨水罐房外 | 李泽斌 | 13420598993 |
| 可燃气体浓度报警器 | 易燃场所监测 | 1 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 橡胶耐酸碱服 | 酸碱操作抢修 | 2 | 烧成车间 | 徐良锋 | 13030127283 |
| 橡胶耐酸碱手套 | 酸碱操作抢修 | 50 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 手提式防爆照明灯 | 抢险救人 | 10 | 安全环保部 | 李泽斌 | 13420598993 |
| 正压式呼吸器 | 抢险救人 | 2 | 氨水罐房外/消防水泵房 | 李泽斌 | 13420598993 |
| 疏散设施 | 对讲机 | 疏散联系用 | 30 | 各车间 | 胡春添/陈爱明/ 徐良锋/张培帮/李洪声 | 13726552941/13030127283/13827967298/13827952003/13435045537 |
| 急救设施设备 | 急救药箱 | 救治伤员用 | 1 | 安全环保部 | 李泽斌 | 13420598993 |
| 废水抢险设备 | 应急潜水泵 | 应急抽水用 | 5 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 救生绳 | 拉人用 | 5 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 麻绳 | 拉人用 | 10 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 帆布 | 覆盖污泥用 | 100 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 大风扇 | 强制通风 | 5 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 便携式鼓风机 | 强制通风 | 5 | 五金仓 | 丘秀金 | 13415651525 |
| 洒水车 | 储存污水/冲洗清理现场 | 1 | 行政办公楼 | 胡新志 | 18933726808 |

**5.2应急救援联系方式**

1. **公司应急救援联系方式一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **应急职责** | | **姓名** | **职务** | **手机号码** |
| 总指挥 | | 肖正祥 | 总经理 | 13927838628 |
| 副总指挥 | | 赵志兴 | 生产副总 | 13828515582 |
| 办公室主任 | | 丘发亮 | 安全环保部主任 | 15219802005 |
| 应急领导小组成员 | | 李泽斌 | 安全环保部主管 | 13420598993 |
| 曾洁 | 安环专员 | 18825120133 |
| 现场处置组 | 组长 | 黄华 | 生产技术部部长 | 13827994342 |
| 组员 | 黄锋山 | 机械室主任 | 18933726886 |
| 组员 | 徐良锋 | 烧成主任 | 13030127283 |
| 组员 | 胡春添 | 原料主任 | 13827967298 |
| 应急监测组 | 组长 | 吴宏 | 质量管理部部长 | 13926627870 |
| 组员 | 周金义 | 质量管理部工程师 | 18673217388 |
| 综合协调组 | 组长 | 张志义 | 保安部经理 | 13112027829 |
| 组员 | 谢清枚 | 质量管理部工艺员 | 13346521652 |
| 组员 | 陈爱明 | 制成主任 | 13726552941 |
| 组员 | 张样坚 | 原料副主任 | 15914815101 |
| 后勤保障组 | 组长 | 胡新志 | 行政人事部部长 | 18933726808 |
| 组员 | 阮立安 | 行政通讯管理员 | 13640002953 |
| 组员 | 李洪声 | 电气室工程师 | 13435045537 |
| 组员 | 张培帮 | 余热发电主任 | 13827952003 |

1. **外部应急机构/单位联系方式**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门/单位** | **联系人** | **职 务** | **办公电话** | **手机号码** |
| 韶关市生态环境局  生态监测与应急管理科 | 廖胜华 | 科长 | 0751-8772532 | 13827973733 |
| 韶关市应急管理局 | 童建忠 | 主任 | 0751-8726205 | 13826311169 |
| 韶关市生态环境局翁源分局 | 谢敬 | / | 0751-2863123 | 18826344930 |
| 翁源县环境监测站 | 赖琴周 | / | / | 13318572400 |
| 翁源县应急管理局 | 沈生 | / | 0751-2837666 | 13719771206 |
| 翁源经济开发区应急救援中心 | 何耀红 | / | 0751-6928213 | 13927860686 |
| 翁源经济开发区管委会 | 黄初阳 | / | 13827962228 |  |
| 韶关市翁源县公安局 | / | / | 110 | / |
| 韶关市翁源县消防大队 | / | / | 119 | / |
| 急救中心 | / | / | 120 | / |

**5.3环境应急资源分布图**

