

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-(粤)-015
项目名称	中机科技发展(茂名)有限公司茂名市循环经济示范中心项目(一期) 安全验收评价报告		
委托单位	中机科技发展(茂名)有限公司		
项目类别	安全验收评价报告		
<p>项目简介:</p> <p>中机科技发展(茂名)有限公司(以下简称“该公司”)成立于2017年10月31日,住所:广东省茂名市信宜市水口镇到永红卫村6号,类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资),统一社会信用代码:91440983MA4X9RCH2H,法定代表人:王春来,经营范围:一般项目:环境保护专用设备制造;环境保护专用设备销售;环保咨询服务;环境保护监测;水污染治理;水环境污染防治服务;污水处理及其再生利用;固体废物治理;固体废弃物检测仪器仪表制造;生态环境材料制造;资源循环利用服务技术咨询;工程和技术研究和试验发展。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目:道路危险货物运输;危险废物经营;道路货物运输(不含危险货物)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)</p> <p>项目名称: 茂名市循环经济示范中心项目(一期)</p> <p>项目所在地: 茂名市信宜市水口镇</p> <p>工程规模: 年处理危险废物14.787万吨/年(物化1万吨/年、焚烧3万吨/年、固化/稳定化安全填埋10万吨/年、收集0.787万吨/年)。</p> <p>项目建设内容: 包括资源综合利用中心的原料收运系统、场内生产设施、公用设施、辅助设施、生活管理设施等。</p> <p>(1)原料收运系统: 主要包括对需处置的危险废物的分类收集采用的专用容器和专用运输设备及收运路线等。</p> <p>(2)生产设施: 包括接收、贮存、预处理、焚烧处理、物化处理、固化车间、污水处理站、安全填埋等设施等设施。主要建/构筑物包括1#暂存库、2#暂存库、3#暂存库(甲类暂存库)、预处理车间、焚烧车间及烟囱、固化车间、物化处理车间、安全填埋区。</p> <p>(3)辅助设施包括: 污水综合处理车间、污处理水综合池、蒸发预处理车间、蒸发室外设备、蒸发系统水池、化验及机修车间、计量间、给水泵房及清水池、变配电室及发电机房、洗车间、渗沥液调节池以及配套环保设施等。</p> <p>(4)生活管理设施: 包括传达室、办公楼、综合楼等。</p> <p>一期工程现有136人,主要负责人1人,安全管理人员4人。</p>			
项目组长	赵文朋		
项目组成人员	林焱、钟建辉		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该项目的周边环境,调查了相关的安全设施及安全管理情况		

评价结论:

综上所述:中机科技发展(茂名)有限公司茂名市循环经济示范中心项目(一期)执行了国家及行业的规范、规程及标准,其安全设备设施是与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用的,能够有效控制项目存在的危险、有害因素的危险性,使其危害程度在可接受范围内,从安全生产角度看,一期工程的安全设施和安全管理体系符合国家有关法律法规和标准规范规定安全要求,具备安全验收的条件。

现场照片:

