

句容绿色动力再生能源有限公司突发环境事件

应急预案评审意见表

评审时间： 2022年9月5日 地点： 公司会议室
评审方式： <input type="checkbox"/> 函审， <input type="checkbox"/> 会议评审， <input checked="" type="checkbox"/> 函审、会议评审结合， <input type="checkbox"/> 其他_____
评审结论： <input checked="" type="checkbox"/> 通过评审， <input type="checkbox"/> 原则通过但需进行修改复核， <input type="checkbox"/> 未通过评审
<p>评审过程：</p> <p>企业首先将《预案》、《风险评估报告》、《应急资源调查报告》等文件电子版发给评审专家审阅评分，现场评审中，首先由企业介绍其基本情况，预案编制单位介绍预案、风险评估报告主要内容，评审组成员现场查看环境风险点以及应急资源配备情况，最后，评审组交流讨论预案、风险评估报告，并提出存在的问题和修改建议。</p> <p>总体评价：</p> <p>《预案》基本符合《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》及《企业事业单位和工业园区突发环境事件应急预案编制导则（DB32/T 3795—2020）》的总体要求；《突发环境事件风险评估报告》反映了企业的实际情况及环境风险特征，符合《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》及《企业突发环境事件风险分级方法（HJ941-2018）》的总体要求，突发环境事件风险等级为：一般[一般-大气(Q1-M1-E2)+一般-水(Q1-M1-E2)]，环境风险等级结论正确；《环境应急资源调查报告》反映了企业可用应急资源的实际状况，符合备案管理办法及编制导则的相关要求。</p>
<p>问题清单：</p> <ol style="list-style-type: none">1、完善编制说明，对上一版进行回顾性说明，说明意见建议及采纳情况、演练暴露问题及解决措施。2、完善更新编制依据，补充《中华人民共和国消防法》、《建筑设计防火规范》等最新法律法规。3、完善应急监测内容，监测方案一般应明确监测项目、采样（监测）人员、监测设备、监测频次等。4、风险物质识别有误，重新计算Q值。5、可能的事件情景及应急处置方案不清晰，相关岗位人员采取措施的时间、地点、内容、方式、目标等不明确。6、分别统计企业周边500米、5公里范围内环境风险受体数量，包括企事业单位。7、未将应急措施细化、落实到岗位，形成应急处置卡。8、事后恢复的工作内容和责任人等相关内容说明不完善。9、现有环境风险防控与应急措施所存在的差距分析不充分，环境风险防控整改完善计划不全面。10、根据《环境应急资源调查指南》（试行）（环办应急[2019]17号文），完善环境应急资源的调查。

