

# 重庆市开州区排水有限公司

## 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：重庆市开州区排水有限公司会议室
评审方式： <input type="checkbox"/> 函审， <input checked="" type="checkbox"/> 会议评审， <input 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>2022年9月5日，重庆市开州区排水有限公司组织专家对《重庆市开州区排水有限公司突发事件环境应急预案》进行了评审。通过对该公司的《突发事件环境风险评估报告》、《突发事件环境应急预案》、《应急资源调查报告》及编制说明的审查，经讨论，形成如下技术评审意见。</p> <p>总体评价：</p> <p>该预案基本落实了《企事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》（环发[2015]4号）及《重庆市环境保护局关于转发企事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）的通知》（渝环[2015]30号）等文件要求；进行了环境风险辨识与风险分析；建立了应急组织体系，规定了突发事件报告程序，提出了突发事件基本的应急处置措施。</p> <p>专家评分（平均）：81.3分</p>
<p>问题清单：</p> <p>(1) 加药间围堰未设置切换阀，围堰地面及墙裙防腐、防渗措施不完善。</p> <p>(2) 未设置环境风险源防控标识牌，环境应急处置卡未上墙。</p> <p>(3) 未签订应急救援互助协议和应急监测协议。</p>
<p>修改意见和建议：</p> <p>1、风评报告</p> <p>(1) 细化并完善环境风险受体调查；完善事故废水收集拦截、外排路径描述。</p> <p>(2) 完善事件情景分析，补充事故状态下超标污水外排的情景分析；进一步核实企业环境风险防控措施与应急物资储备落实情况，完善差距分析和整改实施计划。</p>

(3) 核实生产工艺过程与环境风险控制水平评估，完善环境风险等级判定。

(4) 细化环境风险受体分布图，完善环境风险单元分布图、环境应急物资储备及疏散线路图，补充事故废水收集拦截示意图和典型风险事故影响范围图。

## 2、应急预案

(1) 完善编制说明，明确上一轮预案应急演练情况；完善预案体系，细化本预案与相关预案的衔接关系说明，明确以现场处置预案为主。

(2) 细化各应急组织机构职责；优化事件分级，完善应急响应程序；细化加药间事故废水拦截方式和收集处理措施，补充超标污水外排的应急处置措施；完善应急监测方案。

(3) 核实并完善周边居民及外部救援联系电话，进一步明确能够让周边居民和单位获得事件信息的途径。

(4) 完善应急处置方案和应急处置卡；完善环境应急资源调查报告。

评审人员人数： 5人

评审组长签字： 岑世年

其他评审人员签字： 李永华 李福明 李斌 马物生

企业负责人签字： 陈成林

2022年9月5日

附：定量打分结果和各评审专家评审表。

重庆市开州区排水有限公司  
突发环境事件风险评估与应急预案  
会审签到表

姓名	职称/职务	工作单位	联系方式
岑世平	高工	重庆市居安环境公司	13883591351
夏新华	高工	重庆市快速环卫公司	1869660792
李福明	高工	重庆渝隆环境影响评价有限公司	13370649155
张朝刚	副所长	开州区生态环境局执法支队	1832356790
张朝刚	执法人员	开州执法支队	15252306670
徐亚时	技术人员	开州排水有限公司	13193239177
张朝刚	高工	开州排水有限公司	13212566288
李松	-	周边居民	18696679522
马折金	-	周边居民	16025515285
张发	-	重庆隆湖工程设计咨询有限公司	13551265519

时间：2022年 9 月 5 日