

咸阳卓越塑料印务有限公司
突发环境事件应急预案评审意见表（总）

评审时间：2022年05月15日	地点：/
评审方式： <input type="checkbox"/> √ 函审， <input 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 type="checkbox"/> 通过评审， <input checked="" type="checkbox"/> 原则通过但需进行修改复核， <input type="checkbox"/> 未通过评审	
评审过程：评审组进行了资料审核、查阅了预案编制说明、重点内容，并就有关问题与单位相关人员进行沟通。同时进行了定性判断和定量打分。	
总体评价： 一、预案封面规范、目录标题设置齐全、结构完整、文字准确、内容简明。 二、应急预案编制说明过程叙述清楚。 三、预案编制要素齐全	
问题清单： 1、完善编制说明重点内容，补充第一版应急预案回顾评价（存在问题及编制依据）。 2、更新编制法律法规、技术规范及执行标准，补充西咸新区、秦汉新城及西安市各级预案。 3、复核油墨类型及释剂成分，校核存储量及临界量。 4、补充完善应急预案衔接关系图及应急指挥机构组织体系图。 5、细化监测方案、补充应急监测协议。 6、处置措施可操作性不强。 7、完善应急处置卡。	
修改意见和建议： 1、补充第一版应急预案回顾评价，存在问题及本次预案修编依据。完善应急预案编制说明内容。 2、更新编制法律法规、技术规范及执行标准，补充西咸新区、秦汉新城及西安市各级预案，说明近三年有无环境风险发生，明确是否有相关隐患排查制度及演练制度，演练过程是否发现问题及整改措施；突发环境应急体系构成图建议放第一章。 3、补充预案与各级预案其他关联预案的衔接关系图，完善本公司预案内部的关系。 4、补充环保手续办理情况；完善应急组织机构组成及职责，核实应急专家组成员是否符合要求；校核情景设定，优化《应急预案》中企业内部的“预防与预警”以及“现场处置”相关内容。 5、补充环境事件分级、理清预警分级、响应分级及相互关系，明确不同级别指挥权限。	

- 6、完善环境风险单元辨识及环境风险物质判定，复核油墨属于稀释剂种类、数量，校核环境风险等级，核实有无消防废水及收集处理措施。
- 7、针对环境事件情景分析，完善源强、扩散途径及影响后果分析，提出相应环境风险防范措施。
- 8、按照隐患排查情况，完善原辅材料存储及危险废物存储应急处置措施及必要的应急资源配置情况，校核现有应急物资的有效性，有效期，完善应急物资储备及更新制度。
- 9、补充组织公众避险的方式方法，细化应急预案对周围敏感点的公开方式；完善周边企业联系方式等
- 10、结合可能发生环境事件，制定现场处置方案及应急处置卡，确定信息收集、传递等责任人职责。分析企业自身应急建成能力，完善应急监测方案（包括监测因子及频次），补充应急监测协议。

评审人员人数： 3

评审组长签字：

其他评审人员签字：

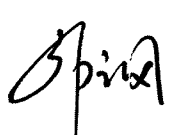
企业负责人签字：

2022 年 5 月 15 日

附：定量打分结果和各评审专家评审表。

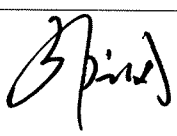
咸阳卓越塑料印务有限公司
突发环境事件应急预案修改说明表（总）

序号	评审意见	采纳情况	说 明	索引
1	补充第一版应急预案回顾评价，存在问题及本次预案修编依据。完善应急预案编制说明内容	已采纳	已补充完善	见编制说明
2	更新编制法律法规、技术规范及执行标准，补充西咸新区、秦汉新城及西安市各级预案，说明近三年有无环境风险发生，明确是否有相关隐患排查制度及演练制度，演练过程是否发现问题及整改措施；突发环境应急体系构成图建议放第一章	已采纳	已更新完善	见编制说明 P4、P15~16 见应急预案 P2~3、P7~8
3	补充预案与各级预案其他关联预案的衔接关系图，完善本公司预案内部的关系	已采纳	已补充完善	见应急预案 P7~8
4	补充环保手续办理情况；完善应急组织机构组成及职责，核实应急专家组成员是否符合要求；校核情景设定，优化《应急预案》中企业内部的“预防与预警”以及“现场处置”相关内容	已采纳	已补充完善	见应急预案 P9、P19~23、 P33~37、P43~47
5	补充环境事件分级、理清预警分级、响应分级及相互关系，明确不同级别指挥权限	已采纳	已补充	见应急预案 P6、P42~45
6	完善环境风险单元辨识及环境风险物质判定，复核油墨属于稀释剂种类、数量，校核环境风险等级，核实有无消防废水及收集处理措施	已采纳	已完善核实	见风险评估 P8、P14、P32~33 见应急预案 P46
7	针对环境事件情景分析，完善源强、扩散途径及影响后果分析，提出相应环境风险防范措施	已采纳	已完善	见风险评估 P23~27


8	按照隐患排查情况，完善原辅材料存储及危险废物存储应急处置措施及必要的应急资源配置情况，校核现有应急物资的有效性，有效期，完善应急物资储备及更新制度	已采纳	已完善	见调查报告 P4、P9 见应急预案 P44~47
9	补充组织公众避险的方式方法，细化应急预案对周围敏感点的公开方式；完善周边企业联系方式等	已采纳	已补充	见调查报告 P8 见应急预案 P35~36
10	结合可能发生环境事件，制定现场处置方案及应急处置卡，确定信息收集、传递等责任人职责。分析企业自身应急建成能力，完善应急监测方案（包括监测因子及频次），补充应急监测协议	已采纳	已完善	见应急预案 P43~49 见附件
<p>复核意见：</p> <p>经确认已修改完毕。</p> <p>评审组组长签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年5月18日</p>				

注：1. “说明”指说明修改情况，辅以必要的现场整改图片；
2. “索引”指修改内容在预案中的具体体现之处。

咸阳卓越塑料印务有限公司 突发环境事件应急预案评审意见表


评审时间：2022 年 5 月 15 日 地点：_____ / _____
评审方式： <input checked="" type="checkbox"/> 函审， <input 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 type="checkbox"/> 通过评审， <input checked="" 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>《咸阳卓越塑料印务有限公司突发环境事件应急预案》编制单位邀请应急管理专家对该预案进行了函审，专家在详细查看编制方提供的各项资料后就本预案分别提出了修改意见和建议。</p> <p>总体评价：该预案章节结构齐全，格式规范，文字简洁，能认真梳理本单位实际存在的各个环境风险源，针对本单位的实际情况，制定的针对各个环境风险源的应急响应及处理处置措施也比较切实可行，原则同意本突发环境事件应急预案通过评审。</p>
<p>修改意见和建议：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、说明风险物质运输途中的责任单位，列明近三年有无环境违法排污和非法转移危险废物受处罚事件。 2、删除与环境风险物质防范与分析无关内容章节，原辅材料不必照搬环评。 3、增加同类型企业发生突发环境事件的案例。 4、参照打分表第 15 项，完善本企业一二级事件分级条件，完善企业内部预警信息发布、接收、调整、解除程序、发布内容及责任人；细化预警、响应各级别转换条件。 5、明确紧急状况下的疏散方式、疏散负责人、安全安置点，补充说明受威胁范围、组织公众避险的方式方法，包括疏散、防护等，说明避险措施的原则性安排等。 6、补充周边受影响的单位和居民联系方式，明确企业告知周边单位事件信息的负责人、程序、时限、方式及内容等。
<div style="text-align: center;">  </div> <p>评审人员：邱钢</p> <p>西安市李家河环保管理站 高工 副站长 13289329576</p> <p>2022 年 5 月 15 日</p>

突发环境事件应急预案修改说明表

序号	评审意见	采纳情况	说 明	索引
1	说明风险物质运输途中的责任单位，列明近三年有无环境违法排污和非法转移危险废物受处罚事件	已采纳	已说明	见风险评估 P9 见编制说明 P1
2	删除与环境风险物质防范与分析无关内容章节，原辅材料不必照搬环评	已采纳	已删除	见应急预案
3	增加同类型企业发生突发环境事件的案例	已采纳	已增加	见应急预案 P23
4	参照打分表第 15 项，完善本企业一二级事件分级条件，完善企业内部预警信息发布、接收、调整、解除程序、发布内容及责任人；细化预警、响应各级别转换条件	已采纳	已完善	见应急预案 P6、P33~37
5	明确紧急状况下的疏散方式、疏散负责人、安全安置点，补充说明受威胁范围、组织公众避险的方式方法，包括疏散、防护等，说明避险措施的原则性安排等	已采纳	已补充说明	见应急预案 P35~45
6	补充周边受影响的单位和居民联系方式，明确企业告知周边单位事件信息的负责人、程序、时限、方式及内容等	已采纳	已补充	见调查报告 P5 见应急预案 P35~41
复核意见： 经确认已修改完毕。 评审组签名： 				
<div style="text-align: right;">2022 年 5 月 18 日</div>				

注：1. “说明”指说明修改情况，辅以必要的现场整改图片；
2. “索引”指修改内容在预案中的具体体现之处。

咸阳卓越塑料印务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 5 月 15 日	地点： /
评审方式： <input checked="" type="checkbox"/> 函审， <input 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 type="checkbox"/> 通过评审， <input checked="" 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：依据《企业事业单位突发环境事件应急预案评审工作指南（试行）》（环办应急[2018]8号）对本预案进行了函审。</p> <p>总体评价：《咸阳卓越塑料印务有限公司突发环境事件应急预案》基本要素齐全、内容格式较规范，环境风险等级评估结论可信，对企业存在的环境风险分析较全面，现场处置措施具有一定操作性，总体符合《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》要求和企业突发环境事件应急工作实际，预案经修改完善后同意上报备案。</p>	
问题清单：见评审表中评审意见说明及修改意见和建议。	
<p>修改意见和建议：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、补充第一版应急预案回顾评价，存在问题及本次预案修编依据。完善应急预案编制说明内容 2、更新编制法律法规、技术规范及执行标准，补充西咸新区、秦汉新城及西安市各级预案。 3、补充预案与各级预案其他关联预案的衔接关系图，完善本公司预案内部的关系。 4、补充环境事件分级、理清预警分级、响应分级及相互关系，明确不同级别指挥权限。 5、完善环境风险单元辨识及环境风险物质判定，复核油墨属于稀释剂种类、数量，校核环境风险等级。 6、针对环境事件情景分析，完善源强、扩散途径及影响后果分析，提出相应环境风险防范措施。 7、按照隐患排查情况，完善原辅材料存储及危险废物存储应急处置措施及必要的应急资源配置情况。 8、结合可能发生环境事件，制定现场处置方案及应急处置卡，确定信息收集、传递等责任人职责。分析企业自身应急建成能力，完善应急监测方案（包括监测因子及频次），补充应急监测协议。结合评审意见说明进行修改。 	
<p>评审人签字：  FENG</p> <p>签字日期： 2022 年 5 月 15 日</p>	

突发环境事件应急预案修改说明表

序号	评审意见	采纳情况	说 明	索引
1	补充第一版应急预案回顾评价，存在问题及本次预案修编依据，完善应急预案编制说明内容	已采纳	已补充完善	见编制说明
2	更新编制法律法规、技术规范及执行标准，补充西咸新区、秦汉新城及西安市各级预案	已采纳	已更新	见应急预案 P2~3
3	补充预案与各级预案其他关联预案的衔接关系图，完善本公司预案内部的关系	已采纳	已补充完善	见应急预案 P7~8
4	补充环境事件分级、理清预警分级、响应分级及相互关系，明确不同级别指挥权限	已采纳	已补充	见应急预案 P6、P42~45
5	完善环境风险单元辨识及环境风险物质判定，复核油墨属于稀释剂种类、数量，校核环境风险等级	已采纳	已完善复核	见风险评估 P8、P14、P32~33
6	针对环境事件情景分析，完善源强、扩散途径及影响后果分析，提出相应环境风险防范措施	已采纳	已完善	见风险评估 P23~27
7	按照隐患排查情况，完善原辅材料存储及危险废物存储应急处置措施及必要的应急资源配置情况	已采纳	已完善	见调查报告 P4 见应急预案 P44~47
8	结合可能发生环境事件，制定现场处置方案及应急处置卡，确定信息收集、传递等责任人职责。分析企业自身应急建成能力，完善应急监测方案（包括监测因子及频次），补充应急监测协议	已采纳	已完善	见应急预案 P43~49 见附件
复核意见：  经确认已修改完毕。 评审组签名： 				
2022年 5 月 17 日				

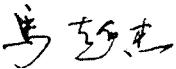
注：1. “说明”指说明修改情况，辅以必要的现场整改图片；
2. “索引”指修改内容在预案中的具体体现之处。

咸阳卓越塑料印务有限公司 突发环境事件应急预案评审意见表

评审时间：2022年5月14日	地点：西安市
评审方式：■函审，□会议评审，□函审、会议评审结合，□其他	
评审结论：□通过评审，■原则通过但需进行修改复核，□未通过评审	
<p>评审过程：</p> <p>该突发环境事件应急预案编制规范，应急预案的定位、相关预案的衔接、组织指挥机构的构成及运行机制、信息传递、响应措施等应对工作的方式方法总体明确，总体符合企业突发环境事件应急工作实际，风险防范措施总体可行；环境应急资源调查结果基本可信；同意该应急预案修改后报当地环保部门备案。</p>	
<p>问题清单：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、强化突发环境事件的环境风险防范措施及发生环境风险后采取的应急处置措施。 2、做好主动预防与环境事件预测工作,做好常态下的风险评估、危险源监控和隐患整改。 3、严格区分环境风险和安全风险。 	
<p>修改意见和建议：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、更新编制依据，说明近三年有无环境风险发生，明确是否有相关隐患排查制度及演练制度，演练过程是否发现问题及整改措施；突发环境应急体系构成图建议放第一章。 2、补充环保手续办理情况；完善应急组织机构组成及职责，核实应急专家组成员是否符合要求；校核情景设定，优化《应急预案》中企业内部的“预防与预警”以及“现场处置”相关内容。 3、明确企业内部预警信息发布、接收、调整、解除程序、发布内容及责任人，细化预警、响应各级别转化条件；核实有无消防废水及收集处理措施；依据《突发环境事件应急监测技术规范》，根据企业不同突发环境污染事件完善应急监测内容，核实各类事故状态下的监测因子、点位、频次，明确应急监测单位；校核现有应急物资的有效性，有效期，完善应急物资储备及更新制度；补充应急处置卡。 4、补充组织公众避险的方式方法，细化应急预案对周围敏感点的公开方式；完善周边企业联系方式等。 	
<p>评审专家：马志杰</p> <p style="text-align: right;">2022年5月14日</p>	

附：定量打分表。

突发环境事件应急预案修改说明表

序号	评审意见	采纳情况	说 明	索引
1	更新编制依据，说明近三年有无环境风险发生，明确是否有相关隐患排查制度及演练制度，演练过程是否发现问题及整改措施；突发环境应急体系构成图建议放第一章	已采纳	已更新完善	见编制说明 P5、P14~15 见应急预案 P1~3、P8~9
2	补充环保手续办理情况；完善应急组织机构组成及职责，核实应急专家组成员是否符合要求；校核情景设定，优化《应急预案》中企业内部的“预防与预警”以及“现场处置”相关内容	已采纳	已补充完善	见应急预案 P10、P19~24、 P31~35、P50~54
3	明确企业内部预警信息发布、接收、调整、解除程序、发布内容及责任人，细化预警、响应各级别转化条件；核实有无消防废水及收集处理措施；依据《突发环境事件应急监测技术规范》，根据企业不同突发环境污染事件完善应急监测内容，核实各类事故状态下的监测因子、点位、频次，明确应急监测单位；校核现有应急物资的有效性，有效期，完善应急物资储备及更新制度；补充应急处置卡	已采纳	已核实完善	见调查报告 P4、P9 见应急预案 P41~56 见附件
4	补充组织公众避险的方式方法，细化应急预案对周围敏感点的公开方式；完善周边企业联系方式等	已采纳	已补充完善	见调查报告 P5 见应急预案 P40、P43~45
复核意见： 签名： 				
<div style="text-align: right;">2022 年 5 月 17 日</div>				

注：1. “说明”指说明修改情况，辅以必要的现场整改图片；
2. “索引”指修改内容在预案中的具体体现之处。