

专家评审意见表

评审内容	企业事业单位突发环境事件应急预案函审				
项目名称	陕西龙锐众辉汽车销售有限公司突发环境事件应急预案				
专家姓名	徐永安	职务/职称	高工	专 业	化学
专家单位	西安市环境监测站			联系方式	13992809449
<p>专家意见（可以另附页）</p> <p>该应急预案编制较规范，内容全面，环境风险识别基本正确，应急现场处置方案基本可行，应急预案编制总体符合国家和陕西省相关要求，本人原则同意该应急预案通过技术评审，经修改后可进行备案。 具体修改意见</p> <p>1、P5 完善编制依据，补充《陕西省环境保护厅办公室关于进一步加强突发环境事件应急预案工作的通知》陕环办发〔2012〕126 号，2012 年 9 月 17 日实施。</p> <p>2、P12 复核原辅料，如是否有油漆稀释剂，明确机油、清漆等最大储量及储存方式。</p> <p>3、P16 明确废防冻液、废机油最大储量及储存方式。</p> <p>4、P37 细化应急预案启动条件。</p> <p>5、P44 根据企业实际完善应急处置内容，废机油等火灾时应用干粉灭火剂灭火，处置措施要实用、有效，补充废机油等泄漏处置措施，补充应急处置卡，根据企业实际明确消防、洗消水不出厂措施。</p> <p>6、P47 复核应急监测内容，如废气处理设施故障时立即停止喷漆或打磨，污染影响较小，时间较短，可不进行应急监测；根据企业实际复核土壤是否需要检测；复核消防水采样位置。</p> <p>7、补充雨水管网图。</p> <p>8、应急资源调查内容应按生态环境部关于印发《环境应急资源调查指南（试行）》的通知（环办应急〔2019〕17 号）文校核。</p> <p style="text-align: right;">专家本人签名：徐永安 日期：2021.1.12</p>					
<p>评审结论：通过<input type="checkbox"/>；原则通过但需进行修改经专家组长复核后通过<input checked="" type="checkbox"/>；未通过<input type="checkbox"/>.</p>					

专家函审意见表

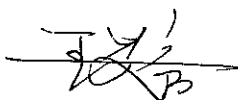
函审内容	企业事业单位突发环境事件应急预案函审				
项目名称	陕西龙锐众辉汽车销售有限公司突发环境事件应急预案				
专家姓名	王茂斋	职务/职称	高级、注册环评工程师	专 业	环境工程
专家单位	中煤西安设计研究院			联系方式	13992838518
<p>专家意见（可以另附页）</p> <p>该应急预案编制规范，内容全面，环境风险识别基本正确，应急现场处置方案基本可行，应急预案编制总体符合国家和陕西省相关要求，本人原则同意该应急预案通过技术函审，建议修改完善后进行备案。</p> <p>1、按《陕西环境保护厅办公室关于进一步加强突发环境事件应急预案工作的通知》（陕环办发〔2012〕126号）和《陕西省环保厅应急中心突发环境事件应急预案编制要点（2012年10月）》补充完善，增强预案针对性和可操作性。</p> <p>2、完善批准页、补充编制依据内容《生态环境部办公厅关于做好2019年突发环境事件应急工作的通知》（环应急办〔2019〕9号）；环境保护部办公厅关于印发《行政区域突发环境事件风险评估推荐方法》的通知（环办应急〔2018〕9号）；《环境应急资源调查指南》（试行）（环办应急〔2019〕17号），2018年10月26日实施。《陕西省环境保护厅关于进一步加强突发环境事件应急预案工作的通知》（陕环办发〔2012〕126号）；《陕西省人民政府办公厅关于印发突发环境事件应急预案的通知》（陕政办函〔2015〕128号）；《陕西省环保厅应急中心突发环境事件应急预案编制要点》（2012年10月）；《陕西省突发环境事件应急预案管理暂行办法》，2011年10月。</p> <p>3、根据《企业突发环境事件风险分级方法》（HJ941—2018）完善维修过程风险源辨识、最大可信事故及后果分析。P12 复核原辅料，如油漆稀释剂、机油等储存方式；P16 废机油、废防冻液等最大储量及储存方式。</p>					

4、P37 细化公司应急预案启动条件。细化有机废气处理发生超标排放有机措施；P44 完善公司生产存储过程油漆、稀释剂、机油、废机油等泄漏火灾时现场应急处置措施。补充应急处置卡，明确现场处置火灾事故消防废水不出厂应急措施。

5、复核污染因子监测内容，如火灾事故监测一氧化碳等。本公司事故状态环境监测组不具备监测能力，现场处置应协助西咸新区秦汉新城环境监测站实施监测的职能。

6、核实应急物资储备数量清单。补充雨污排水管网图等相关图件。

函审专家本人签名：



日期： 2021.1.12

函审结论：通过☐；原则通过但需进行修改经专家组长复核后通过☒；未通过☐。

专家评审意见表

评审内容	企业事业单位突发环境事件应急预案函审				
项目名称	陕西龙锐众辉汽车销售有限公司突发环境事件应急预案				
专家姓名	高兵	职务/职称	高工	专 业	化学
专家单位	西安市环境保护科学研究院			联系方式	13772501286
<p>专家意见 (可以另附页)</p> <p>该应急预案编制较规范，内容全面，环境风险识别和风险等级划分基本正确，应急现场处置方案基本可行，应急预案编制总体符合国家和陕西省相关要求，本人原则同意该应急预案通过技术评审，经修改后可进行备案。</p> <p>具体修改意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、完善编制依据, 按照《环境应急资源调查指南》（试行）（环办应急[2019]17 号）的要求，核实应急资源调查内容，明确现有应急资源能否满足该企业突发环境事件应急的需要，必要时，提出企业应补充的应急物资。 2、废气处理设施故障和生活污水超标不属于突发环境事件范围内容,属于非正常排放内容，环评文件中已有相关处置要求，建议取消该部分内容。 3、加强企业突发环境事件与西安市、西咸新区及沣西新城突发环境事件应急预案的衔接，完善衔接关系图； 4、应急专家要落实到人，可为环境保护专家或行业专家，明确专家名单和联系方式。 5、在平面布置图中表示环境风险物质和应急物质存放位置。 6、补充说明企业内部地面硬化和防渗情况，明确事故应急池的建设位置，容积大小和突发环境事件发生后泄漏物质，消防废水及污染雨水收集管网，确保事故放生后污染物不排除厂界外，造成地表水和土壤污染。 7、补充完善风险防范措施，确保能第一时间发现突发环境事件，必要时可按照风险物质泄露、火灾报警装置。 					

8、明确分级响应负责人。

9、补充信息发布内容及格式。

10、复核不同风险情景下的应急监测点位，检测项目，监测频次等内容和明确检测单位，并签订检测协议。

11、根据企业实际情况和应急处置的需要，完善应急处置内容。

专家本人签名： 张 日期： 2020.1.12

评审结论：通过 ☐；原则通过但需进行修改经专家组长复核后通过 ☒；未通过 ☐。

陕西龙锐众辉汽车销售有限公司 突发环境事件应急预案评审意见表

评审时间： 2021 年 1 月 12 日	地点： 西安市
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>2021 年 1 月 12 日，陕西龙锐众辉汽车销售有限公司邀请王茂斋、徐永安、高兵 3 名应急管理专家在西安对陕西龙锐众辉汽车销售有限公司突发环境事件应急预案（修订版）进行了形式评估。</p> <p>总体评价：</p> <p>应急预案名称、编制单位名称、预案编号、版本号规范准确。</p> <p>该预案内容要素基本齐全，章节结构基本合理，基本符合《陕西省环境保护厅办公室关于进一步加强突发环境事件应急预案工作的通知》陕环办发【2012】126 号文件的要求，表达比较清晰。</p> <p>《陕西龙锐众辉汽车销售有限公司突发环境事件应急预案》，经专家组形式评估，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）》（环发【2015】4 号）和《陕西省突发环境事件应急预案管理暂行办法》的要求，评估组原则同意通过评估，该公司根据修改意见对应急预案进行修改完善后，送西咸新区秦汉新城生态环境局备案。</p>	
<p>问题清单：</p> <p>1、编制依据不全，原辅料存疑，缺少机油、废机油、清漆等最大储量和储存方式，应急预案启动条件不细化。</p> <p>2、应急处置措施不全，缺少应急处置卡，应急监测内容不准确，应急资源调查内容不准确。</p>	

修改意见和建议：

1、按照《陕西省环境保护厅办公室关于进一步加强突发环境事件应急预案工作通知》及《编制要点》的要求进行修改完善，增强预案的针对性、科学性和可操作性。

2、完善编制依据，复核原辅料，明确机油、废机油、清漆等最大储量和储存方式，细化应急预案启动条件。

3、根据企业实际完善应急处置措施，补充应急处置卡，根据企业实际明确消防、洗消水不出厂措施，校核应急监测内容，按生态环境部关于印发《环境应急资源调查指南（试行）》的通知（环办应急[2019]17号）文校核环境应急资源调查。

评审人员人数：

评审组长签字：

其他评审人员签字：

企业负责人签字：

2021年 1 月 12 日

陕西龙锐众辉汽车销售有限公司

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	补充编制依据，补充机油、废机油、清漆等最大储量和储存方式。	已采纳	已补充相关文件和风险物质最大储量和储存方式	详见应急预案 P4-P6、P27
2	细化应急预案启动条件。	已采纳	已细化	详见应急预案 P38
3	补充应急处置卡，细化应急处置措施，明确消防废水不出厂措施。	已采纳	已补充应急处置卡，补充应急处置措施	详见应急预案 P45-P48、 P50-P51
4	按照《环境应急资源调查指南》（试行）的要求核实应急资源调查内容，明确现有应急资源是否满足突发环境事件要求。	以采纳	已根据指南完善应急资源调查报告内容	详见应急资源调查报告， P6-P7
5	补充雨污管线图、专家名单	已采纳	已补充	详见附图 3、附件 2

复核意见：

已修改

评审组签名：

徐永戈

2021 年 1 月 15 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。