

陕西重华泵业有限公司

突发环境事件应急预案评审意见表

评审时间：2021/12/21

地点：陕西省西安市

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

评审过程：

本次评审为函审，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）》的要求及相关法规和标准规范，通过电话询问，对该公司编制的《突发环境事件应急预案》、《环境风险评估报告》、《环境应急资源调查报告》进行技术评审，并提出了完善意见和评审结论。

总体评价：

陕西云栋实业有限公司突发环境事件应急预案报告编制较规范，内容全面，环境风险识别反映了企业的特色，提出的应急现场处置方案可行，报告编制总体符合国家和省级相关文件、规范要求，本人同意该应急预案适当修改，进行备案。

修改意见和建议：

1. 补充编制依据相关技术规范，如《事故状态下水体污染的预防与控制技术要求》、《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）、《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）；
2. P10 图 1.6-1 突发环境应急预案体系构成图中补充企业安全生产事故预案；
3. 细化环境风险隐患排查内容和风险分析；
4. 完善应急演练暴露问题及解决措施；
5. 完善事故水拦截、收集、转输措施；
6. 补充事故状态下产生消防废水的事故应急池及容积；
7. P17“2、废水”本项目洗涤废水产生量约为 1814.4m³/d，应明确污水处理站污水设计处理能力，且须与 P11 表 2.1-2 项目组成表中，污水处理站污水设计处理能力为 2000m³/d 一致；
8. 补充和完善油类泄漏应急处置卡、火灾应急处置卡、消防废水外排事故应急处置卡；
9. 补充应急监测协议；

评审专家：李强

2021 年 12 月 21 日