中国石油天然气股份有限公司天津销售分公司津南区殿祥加油站突发环境事件应急预案修改说明

|  |  |
| --- | --- |
| 问题清单 | 修改情况 |
| 1、完善编制依据。对引用的法律法规、标准规范等适用性及版本有效性进行识别筛选和更新。完善应急预案使用范围及工作原则。简化企业基本情况内容，明确企业涉及的环境风险物质、突发环境事件情景及环境风险评估结论，其他内容可在环境风险评估报告中说明，以便应急预案文本简练实用。 | 应急预案P1-P14 |
| 2、说明加油站应急预案体系组成，完善预案关系说明及预案关系图，进一步说明本预案与生产安全事故预案等其他预案的界定与衔接关系、与地方人民政府环境应急预案的衔接关系。 | 应急预案P3、P17 |
| 3、完善环境应急组织体系，明确环境应急监测组的配置和职责。应急处置队伍应根据站内人员编制实事求是进行分工，着眼于三级响应下的少量泄漏处置及二级响应下的先期处置（周围人群疏散与泄漏物截流）。注意环境应急现场处置行组与安全应急处置职责的界定。 | 应急预案P17 |
| 4、完善内部监测预警方案，明确站内视频监控、液位报警及可燃气体报警等预警手段及信息反馈机制和分析研判的方式方法。进一步完善预警条件，补充卸油作业初起泄漏及加油枪泄漏响应级别，核实各级别预警的发布权限。 | 应急预案P27 |
| 5、明确企业向可能受影响的居民、单位通报的责任人、程序、时限、方式、内容等；明确政府及其有关部门介入后，企业内部指挥协调、配合处置、参与应急保障等工作任务和责任人。 | 应急预案P25-P26 |
| 6、按照《突发环境事件应急监测技术规范》有关要求完善应急监测方案，明确责任主体及监测因子。 | 应急预案P28 |
| 7、细化突发环境事件应急响应级别、启动条件及应急指挥权限，针对事故类型及情景完善应急处置方案，明确应急处置内容及责任人、需要调动的应急资源，提高应急处置措施的可执行性和可操作性。明确火灾事故厂外人群疏散方案，明确可能的疏散范围。明确消防废水及大量油品泄漏的收集、封堵、处置污染物的方式方法，补充利用厂外雨水排水沟渠控制收容泄漏油品的方案建议。明确事后恢复的工作内容（如控制在沟渠的消防废水的处置或可能的水环境污染配合政府的污染评估和赔偿等）和责任人。 | 应急预案P26-P28 |
| 8、关键岗位的应急处置卡应着眼于卸油作业、加油作业等关键岗位的油品泄漏及火灾事故，按岗位细化各项应对措施，并纳入岗位职责范围。 | 应急预案P17 |
| 9、充实站内雨水排放情况调查，明确雨水排放方式、排放途径及排放去向，结合雨水排放与周边水体的水力联系明确水环境风险受体。 | 风险评估报告P36-P37 |
| 10、根据企业现有风险防控措施合理完善事故情景假定。对于各类环境事故，按最不利情景，结合可能受影响的环境风险受体，分析释放途径（环境风险物质从释放源头到受体之间的过程），明确环境影响后果，完善事故废水应急处理措施分析内容。 | 风险评估报告P21 |
| 11、根据《环境应急资源调查指南（试行）》完善环境应急资源调查，按照环境应急资源参考名录检查环境应急资源的配置情况，检查环境应急资源配置适宜性及完备性。应急资源调查应突出环境事件的应急物资装备，注意与安全应急资源的区别。 | 应急资源调查报告P6 |
| 12、完善预案内部桌面推演发现的问题及预案完善的说明。周围人群意见调查应侧重对本企业风险是否知晓、大气危害事故发生时避险方案是否可行等内容。 | 编制说明P2-P3 |