

# 采购需求

一、项目名称：海南省危险化学品全生命周期全链条监管（二期）

二、采购内容：本项目共 1 个包，主要采购危险化学品重大事故风险防控推进项目、危险化学品全产业链安全管理推进项目和化工园区综合治理等有关内容。

三、质量要求：合格

四、服务要求：

## 项目一、危险化学品重大事故风险防控项目

1. 加强海南危险化学品生产企业全生命周期管理防护措施、安全距离和情景化应急预案管理。

（1）推进《海南省可查验防护措施管理规范》在海南省全省的宣贯和技术培训；

（2）依照《海南省可查验防护措施管理规范》，完成全省所有重大危险源可查验防护措施清单的评估编制工作；

2. 推进海南省化工园区（集中区）和危险化学品生产装置及储存设施外部安全防护距离评估、登记和整理工作。

（1）推进《化工园区（集中区）和危险化学品生产装置及储存设施外部安全防护距离确定方法》在海南省全省的宣贯和技术培训；

（2）依照《化工园区（集中区）和危险化学品生产装置及储存设施外部安全防护距离确定方法》中提供的评估标准，完成对全省所有重大危险源外部防护距离现有报告的合格性评估和正确性评估。

（3）对发现的现有不满足安全间距的重大危险源重新进行外部防护距离的评估，总数不超过 10%。

（4）对所有整理完成的外部防护距离图整合进 GIS 地图。

3. 强化危险化学品重大事故专项预案编制和备案工作

（1）推进《危险化学品企业情景化专项应急预案编制导则》在海南省全省的宣贯和技术培训；

（2）编制 4 处重大危险源情景化专项应急预案编制示例（包含典型火灾和有毒物质泄漏场景），对全省 10%的重大危险源提交的情景化专项应急预案完成评审和修改意见。

4. 编制完成小型点供液化天然气站设计管理规范。

## 项目二、危险化学品全产业链安全管理项目

1. 依照《海南省关于加强危险化学品全产业链条、全生命周期安全生产工作的实施意见》制定的措施要求，配合完成海南省仓储物流信息化系统的设计上线测试、平行部门协调、数据录入和危险化学品专业技术支持工作。

2. 配合海南省仓储物流信息化系统的上线，落实在各市县、港口、运输车辆、企业的多层多次培训、检查、数据统计分析、纠错支持、系统运行监测和监管建议咨询。

### **项目三、化工园区综合治理**

#### **推进化工园区安全管理**

1. 细化《海南省涉危险化学品企业安全管理成熟度评估办法》，包括各类扣分标准、评估人员要求和奖惩措施等；
2. 完成海南省洋浦东方园区内 50%危化企业成熟度初评，并将结果录入风险一张图信息化系统。

### **四、服务期限和服务地点：**

1. 服务期限：2021 年 8 月 31 日前提提交成果文件。
2. 服务地点：采购人指定地点。

### **五、付款方式：**

1. 签订合同后，收到发票之日起 15 日内支付合同金额 50%；
2. 所有输出成果通过验收后，收到发票之日起 15 日内支付合同金额 50%。

**六、验收：**由采购人组织，中标人配合，根据对本项目采购需求响应情况进行验收。