

用户需求书

一、项目概况

- (1) 项目名称：海南省应急管理信息化发展总体规划项目
- (2) 项目编号：0773-1941GNHIFWCS1332
- (3) 采购内容：海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）编制
- (4) 预算金额：100万元，投标报价必须包括招标文件所规定的招标范围的全部内容，各品目的投标单价不得超过预算单价且总报价不得超过总预算金额。
- (5) 服务期：自合同签订之日起60日历日内完成编制工作，并提交相应的成果。
- (6) 付款方式：以采购人与中标单位签订的政府采购合同约定为准。

二、项目技术要求

1、编制目标

根据《应急管理部关于加快编制地方应急管理信息化发展规划的通知》（应急函〔2018〕272号）的要求，通过全面的技术资料搜集整理以及现场调研，对海南省各级应急管理机构、各转隶部门及其他相关行业部门的信息化建设与应用情况、信息化需求进行深入调研，全面总结海南省目前在应急管理信息化建设和应用方面的现状和存在的问题，分析各级机构、各相关部门对于应急管理信息化的需求。对标应急管理部应急管理信息化规划框架，准确把握规划框架提出的发展思路和部署要求，紧紧围绕2020年、2022年两个阶段性目标，统筹考虑全省各级应急管理信息化建设目标、建设任务和实施途径，提出海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年），以全面指导全省各级应急管理机构有序推进应急管理信息化建设发展，为全面提升自然灾害防治、安全生产事故预防和应急管理能力提供基础性、综合性、战略性支撑保障。

2、项目主要工作内容及技术要求

海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）编制项目工作内容主要包括信息化现状调研与总结、信息化需求分析、信息化发展总体规划设计以及规划

宣贯等内容。

通过分析党中央、国务院、应急管理部和省委省政府党组关于应急管理工作的指示，结合调研问卷、人员访谈、现场考察等方式，开展海南省应急管理厅、省消防救援总队、气象局、水务厅、党政信息中心等单位或部门信息化现状调研，总结其在通信网络、业务应用、数据资源、安全防护、运维管理等方面信息化现状，梳理业务需求及其对信息技术的需求，分析海南省应急管理信息化主要存在的问题。在此基础上，站在为实现应急管理体系和能力现代化提供基础性、综合性、战略性支撑保障的高度，编制形成《海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）》，主要应包括背景，设计依据，现状分析，业务及信息化需求分析，指导思想、基本原则和愿景目标，总体设计，分项设计，实施路径和经费匡算等部分，具体要求如下：

（1）背景。总结海南省应急管理工作的基本情况，分析开展应急管理信息化发展规划设计的必要性。

（2）设计依据。系统梳理规划设计所依据的法律法规、标准规范、政策性文件和规范性文件。

（3）现状分析。汇总分析海南省应急管理厅各转隶单位在通信网络、感知网络、业务应用、数据资源、安全防护、运维管理等方面信息化现状，总结其在顶层设计、工作机制、基础设施、应用能力、安全防护、技术体系、专业人才、科研力量等方面存在的问题。

（4）需求分析。以构建现代应急管理体系为目标，梳理总结海南省应急管理业务和信息化需求。

（5）指导思想、基本原则和愿景目标。结合党的十九大会议精神，习近平新时代中国特色社会主义思想和应急管理部、海南省委省政府对于应急管理工作的具体要求，提出海南省应急管理信息化总体规划的指导思想、基本原则、愿景目标、阶段目标。

（6）总体设计。围绕愿景目标，提出海南省应急管理信息化总体架构，采用先进设计方法和理念，从业务、技术、数据等多个维度开展总体设计，确定海南省应急管理信息化的发展蓝图和技术实现途径。

（7）分项设计。依据总体架构，开展感知网络、通信网络、大数据支撑体

系、业务应用体系、运行保障体系、标准规范等分项设计。

(8) 实施路径和经费匡算

提出海南省应急管理信息化总体实施路径的具体节点和任务目标，初步梳理出省本级信息化建设重点工程项目和经费匡算。

3、编制成果及要求

(一) 提交成果内容

海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）编制项目提交的成果为：《海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）》。

(二) 提交成果要求

《海南省应急管理信息化发展规划（2019-2022年）》应充分贯彻响应国家、应急管理部以及海南省省委政府的政策文件要求，积极对标应急管理部下发的《应急管理信息化发展战略规划框架（2018-2020年）》，同时应该充分体现海南省应急管理信息化实际现状，紧密围绕海南省应急管理信息化发展涉及的所有相关单位和部门的实际需求，充分考虑海南省应急管理工作的实际情况和特殊性，充分保证发展规划的科学性和实用性。

三、其他要求

编制单位需全面掌握应急管理部、海南省已经出台和即将出台的安全生产、应急管理等方面的信息化相关标准规范、政策文件，从而保证编制工作符合应急管理部、海南省的相关要求。