

第三章 采购需求

一、项目采购需求表

| 序号 | 品目名称 | 产品参数描述 | 单位 | 数量 | 维保年限 |
|----|-------------------------------|---|----|-----|------|
| 1 | 综治信息系统 9+X 平台 PC 终端账号费 | 综治信息系统 9+X 平台 PC 终端账号费 | 套 | 137 | 一年 |
| 2 | 综治信息系统 9+X 平台 手机端账号费 | 综治信息系统 9+X 平台手机端账号费 | 套 | 411 | 一年 |
| 3 | 手机基本套餐 | 每月不低于 10G 的海南省内流量和 100 分钟通话 | 套 | 411 | 一年 |
| 4 | PC 宽带接入套餐 | 互联网宽带带宽不低于 50M | 套 | 137 | 一年 |
| 5 | PC 终端 (核心产品) | 1. 操作系统: windows 10 正版系统 ; 2. CPU : i3 处理器及以上 ; 3. 内存容量 : 不低于 4GB ; 4. 固态硬盘 : 不低于 240GB ; 5. 网卡 : 集成 10/100/1000M 以太网卡 ; 扩展槽 : 1 个 PCI-E*16、2 个 PCI-E*1 槽位 ; 6. 键盘、鼠标 : 防水键盘、抗菌鼠标 ; 后置安全盖板, 防止键盘、鼠标线缆随意拔走 ; 7. 主要接口 : 2 个 USB3.1 / 4 个 USB2.0 / 1 个音频输入 输出二合一接口 / HDMI out / 1 个 RJ45 网口 ; 8. 电源 : 110/220V 210W 85Plus 节能电源 ; | 台 | 137 | 三年 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>9. 显示屏尺寸：不小于 19 英寸；</p> <p>10. 机箱：标准 MATX 立式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效；机箱不大于 16L，顶置提手，方便搬运，顶置电源开关，方便使用；</p> <p>11. ▲可选光触媒风扇，强力散热风扇，能够达到有效去除细菌、降解甲醛、净化空气的效果（投标时需提供第三方检测机构的证明文件复印件并加盖厂商公章或项目授权章）；</p> <p>12. ▲专用可拆卸机箱防尘罩，有效防止灰尘（投标时提供第三方检测机构的证明文件复印件并加盖厂商公章或项目授权章）；</p> <p>13. ▲整机认证：3C 认证、节能产品认证、整机防雷认证，CNAS 防腐认证，提供以上证书复印件并加盖厂商公章或项目授权章；</p> <p>14. ▲安全保障：厂商通过国家信息安全一级资质认证，提供证书复印件并加盖厂商公章或项目授权章；</p> <p>15. ▲售后服务保障：服务通过客户联络中心标准体系（CCCS）钻石五星级认证，提供以上证书复印件并加盖厂商公章或项目授权章；</p> | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---|-------------|---|---|-----|----|
| | | <p>16. 资质：制造厂商通过 OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、ISO9001 系列质量管理体系认证，制造厂商获得中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 实验室认可证书，提供以上证书复印件并加盖厂商公章或项目授权章；</p> <p>17. ▲服务：厂商承诺整机三年保修及上门服务，400/800 售后电话，第 2 自然日上门服务，提供原厂针对本项目授权以及售后服务承诺书、供货证明函原件并加盖厂商公章或项目授权章。</p> | | | |
| 6 | 手机终端 (核心产品) | <p>1、操作系统：android 9</p> <p>2、CPU 核数：不低于 4 核</p> <p>3、▲机身存储卡容量 (ROM) 不小于 64GB；</p> <p>4、▲机身运行内存 (RAM) 不小于 3GB</p> <p>5、后置摄像头后置单摄：不低于 1300 万像素，f/1.8 光圈，支持自动对焦；前置摄像头前置单摄：不低于 800 万像素，f/2.0 光圈，支持固定对焦；</p> <p>6、电池容量不小于 3000mAh</p> <p>7、屏幕尺寸不小于 5.5 英寸</p> <p>8、屏幕色彩 1670 万色，色彩饱和度 (NTSC)：70% (典型值)</p> | 台 | 411 | 三年 |

| | | | | | |
|---|-------|---|---|-----|----|
| | | <p>9、 键盘类型：虚拟导航按键</p> <p>10、 网络制式：支持移动/联通/电信 4G+/4G/3G/2G 主卡： 4G 网络制式移动 4G(TD-LTE)联通 4G(TD-LTE/LTE FDD) /电信 4G (TD-LTE/LTE FDD) 3G 网络制式移动 3G (TD-SCDMA)联通 3G(WCDMA)电信 3G(CDMA 2000) 2G 网络制式移动 2G、联通 2G(GSM)电信 2G(CDMA 1X)； 副卡： 4G 网络制式移动 4G (TD-LTE)/联通 4G (TD-LTE/LTE FDD)/电信 4G (TD-LTE/LTE FDD) 3G 网 络制式联通 3G (WCDMA) 2G 网络制式移动 2G、联通 2G (GSM) /电信 2G (CDMA 1X)</p> <p>11、 支持 WLAN 802.11b/g/n 2.4G 频率。</p> <p>12、 支持 Bluetooth 4.2 低功耗蓝牙。</p> <p>13、 支持 GPS、北斗、Glonass 技术。</p> <p>14、 内置 WPS Office、电子邮件等办公软件。</p> <p>15、 必须提供 3C 认证、型号核准证、进网证三证证书的复印件并加盖生产厂商公章或项目授权章。</p> <p>16、 ▲必须获得所投产品生产厂商项目授权函以及售后服务承诺函，并加盖生产厂商公章或项目授权章。</p> | | | |
| 7 | 解码器 | HDMI 音视频分离器高清音视频解码器 | 台 | 137 | 三年 |
| 8 | 多媒体音箱 | 2.0 声道多媒体音箱 | 套 | 137 | 一年 |
| 9 | 摄像头 | 免驱网络高清摄像头 | 套 | 137 | 一年 |

| | | | | | |
|----|--------|---|---|---|----|
| 10 | 应用控制网关 | <p>1、多核架构设计，功能采用模块化结构设计；</p> <p>2、主机固化千兆光口数量≥1，千兆电口数量≥10，其中 POE 接口数量≥4；</p> <p>3、网络吞吐量≥1.8Gbps，内存≥2G，新建连接数≥4000；</p> <p>4、支持静态路由、策略路由、RIP、OSPF、ISP 路由，其中 ISP 路由支持自定义，并提供基于应用的策略路由，提供 web 配置界面截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>5、▲支持 3G 扩展，支持电信、联通等主流 3G 网卡。支持 3G 接口的常在线和按需上线模式，并支持在 3G 接口上运行 IPSec VPN，提供 web 配置界面截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>6、▲支持即时通讯应用管控的精细化管理，可管控微信的“位置分享”、“朋友圈”、“附近的人”、“朋友圈”、“摇一摇”、“漂流瓶”、“收发文件”、“收发消息”、“视频语音”、“登陆注销”等行 为，并提供 web 配置界面截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>7、▲支持基于某个用户的 QQ、微信、淘宝等虚拟账号关 联汇总，可对某个用户一天的上网行为轨迹以时间轴方式进 行呈现，提供 web 界面截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>8、支持智能和快速识别模式配置当网络流量过大时，可切换 “优先应用识别模式”或“优先保障性能模式”；</p> | 台 | 1 | 三年 |
|----|--------|---|---|---|----|

| | | | | | |
|----|---------|---|---|-----|----|
| | | <p>9、▲支持网络社区应用管控的精细化管理，可管控“登录”、“注销”、“发表”、“搜索”、“举报”、“上传”、“赞”、“私信”、“@”、“删除”等行为，并提供 web 配置界面截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>10、▲支持 4 级层次化 QoS、支持多级用户/用户组嵌套，提供 web 界面配置截图并加盖厂商项目授权章或公章。</p> <p>11、▲为响应国家低碳的要求，产品厂商在产品的设计、研发、生产、过程需采取有效减少温室气体排放措施，符合国家温室气体排放和清除的量化和报告的规范。产品生产厂商需通过 ISO 14064 温室气体核查。要求提供报告复印件和国家认证认可监督管理委员会官网截图并加盖厂商项目授权章或公章；</p> <p>12、▲必须获得所投产品生产厂商本地项目授权函以及售后服务承诺函,并加盖厂商项目授权章或公章；</p> | | | |
| 11 | 工程辅材和施工 | 工程辅材和施工、调试开通、培训 | 批 | 137 | 三年 |

备注：

1、本项目核心产品为：①、PC 终端；②、手机终端。根据财政部《关于多家代理商代理一家制造商的产品参加报价如何计算供应商家数的复函》（财办库【2003】38 号），如果有多家供应商以同一品牌同一型号产品参加报价的，应作为一个供应商计算，以符合询价通知书要求的最低报价者为该品牌及型号产品的唯一有效供应商，其他供应商均以无效报价处理。

2、以上产品需求中的技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，主要目的是为了满足不同用户工作的基本要求，供应商可选用其他品牌的产品替代，但替代的产品中技术参数应满足或优于采购文件的要求；技术参数中所要求的资质证明文件为产品参数真实性、可靠性的佐证，避免用户采购到为了投标而强行满足产品参数的劣质产品。

3、供应商必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写投标文件。在中标结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投货物的技术指标、资质证书资料等进行核查，如发现与其投标文件中的描述不一，采购人有权取消其中标资格，没收投标保证金，并报政府采购主管部门严肃处理。

二、项目概述

1.1 建设背景

为了深入贯彻十九大会议精神，加强社会治理体系建设，建立健全社会矛盾常态化排查发现机制，预防化解矛盾纠纷，维护社会和谐稳定，努力打造利益与责任统一的命运共同体，做实社会治安防控体系建设各项工作，织密织牢公共安全网，提高各类风险隐患识别、预警、处置能力，打造共建共治共享的社会治理格局。省委政法委在 2014 年下发了《关于推进省级社会治理综合信息平台接入有关问题的通知》和《关于进一步规范和推进网格化管理信息化建设的通知》，落实中央综治办“一个网络(国家电子政务外网)、一套系统(综治信息系统)，一套标准(国家标准)”的建设要求，明确了各地成立领导小组、推进计划和网格划分标准。

市、乡镇及村(居)委会的综治工作任务，主要是负责收集各种社会治安问题信息，辅助管理和督查社会治安问题，进一步维持社会治安稳定，加强社会综合治理，其工作业务横跨治安、司法、禁毒、实有房屋管理、特殊人群管理等多个政法内部及外部部门，工作范围纵深到各街道、各社区居委会和各社区警务室。

为了确保综治工作的顺利展开，进一步推进全市的社会维稳及综合治理工作，加强管理决策能力，市委政法委启动全市综治工作的信息化建设，即按照省委政法委相关文件要求，建设文昌市社会治理综合信息平台(文昌市网格化服务管理综治信息系统)，实现市、乡镇、村(居)委会的综治及维稳工作的信息化管理。

1.2 建设需求

文昌市社会治理综合信息平台(文昌市网格化服务管理综治信息系统)采用分期建设的思路，目前已完成 1 个市级(一级)、17 个镇级(二级)平台建设，三级平台一期已完成 93 个行政村(居)平台建设，2019 年按照实际情况计划启动三级平台二期(另称文昌市三级网格化平台二期)建设，计划建设 137 个行政

村（居）三级平台。

文昌市网格化服务管理综治信息系统初步建设九大基础功能模块和定制的GIS模块，平台搭建完毕后，由综治信息系统最高权限者通过系统管理子系统对每个相关综治工作人员赋予不同权限的帐号，所有综治人员均可登入该综治信息系统，以各自的权限在该平台上完成日常工作。各乡镇、村（居）委会管理员通过PC端或手机APP端与平台连接。

文昌市三级网格化平台二期建设共规划137个行政村（居）委会，各村（居）委会配套1套终端PC，3部手机终端及相应管理账号和系统安装。其中租用线路（套餐）含1年功能费，硬件维保3年。

1.3 现场勘察

项目建设需对接已建设完成的原有平台，为保证实现无缝对接，参与本次采购项目的供应商应于报名时间截止后三个工作日内到采购人指定地点现场勘察并签到领取现场勘察表。

勘察时间：报名时间截止后三个工作日内

勘察地点：海南省文昌市清澜开发区市政府办公大楼

联系人：符女士

联系电话：18208901300