

宿州市第二批乡镇专职消防力量建设装备器材采购和接触警终端建设项目（三包）

货物服务清单及技术要求/服务需求

| 序号 | 功能项 | 产品参数 | 单位 | 数量 |
|-------------------|--------------|---|----|----|
| 一、系统软件服务部分 | | | | |
| 1 | 接处警移动端 APP | <p>乡镇专职队负责人手机安装接处警移动端 APP，及时查收警情发布提示为指挥员可以快速了解警情动态，接处警移动端 app 应具备以下功能：</p> <p>★1、信息查询功能：当警情发生时，直接将派警信息通过 app 直接推送至乡镇专职队负责人员手机上，便于指战员快速了解警情内容和作出决断。</p> <p>★2、可以通过移动终端 app 接收警情地址、警情电话以及收听报警录音等功能。</p> <p>★3、二次定位：通过移动终端 app 实现警情二次定位，并将定位和指挥中心同步，实现在智能接处警系统展示，方便其他队伍进行增援的位置更正。</p> | 项 | 10 |
| 2 | 队站警情受理系统终端扩容 | <p>★1、与市县两级消防救援部门智能接处警系统实现无缝对接，按照智能接处警系统数据标准和接入标准，与接处警系统同步数据。</p> <p>2、内置队站警情受理台系统模块，即智能接处警系统必备配套的队站端系统，为队站日常使用的系统之一。</p> <p>★ 3、队站警情受理台收到接处警系统模块的指令后，展示对应本队站的警情单和调派方案，以及整体的出动力量、播放警情信息广播。提供处置信息回填功能，支持站点值班人员录入相关信息等。</p> <p>★4、移动指挥终端支持展示所在县（区）乡镇（街道）消防工作站的消防力量信息情况，信息包括人员、车辆、装备等。</p> <p>★5、移动指挥终端包含了地图模块资源，其中包含了警情周边的水源、重点单位、消防设施等资源信息；同时还提供了处置信息回填功能，队站负责人可通过移动指挥终端上传现场情况，如：现场照片、到场人数、到场时间等信息。</p> <p>★6、受理终端系统需无缝对接市县消防救援部门接处警系统，无需额外做第三方接口对接。</p> | 项 | 10 |
| 3 | 后台队站数据图层指向服务 | <p>★1、乡镇专职队接处警系统与市县消防救援部门接处警系统数据无缝接入，可展示报警定位信息、根据报警地址查询警情内容和历史警情总览等。</p> <p>★2、站点信息采集并按照标准录入接入站点基础数据信息，如：经纬度、人员、装备、车辆等关键要素，加强接入队站与对接支队级系统后端整体接处警数据的完整性；</p> <p>★3、支持后端和前端对站点信息的维护，如：车辆、人员、</p> | 项 | 10 |

| | | | | |
|-------------------|------------------------------------|--|---|----|
| | | 装备等信息的增、删、改及状态调整操作。 4、后端同步实现警情受理、处置、反馈的全流程通信，接口内容定制接入。 | | |
| 4 | 辅助决策 | ★支持现场人员录入该警情的“现场情况”、“现场文书”、等；支持更改车辆出警、到场、出水、归队等状态信息，实现与指挥中心的处置交互。提供交接班信息记录功能。提供人员和车辆信息的报备功能。 | 项 | 10 |
| 5 | 乡镇专职队队站系统与市消防救援支队接处警系统联调及运行测试及后期运维 | ★1、联调测试队站端系统，无缝接入市县消防救援部门的智能接处警系统。 ★2、联调测试队站警情受理端在接收到接处警系统的指令后，同步展示本队站的警情单和本站的调派力量。 3、对接入队站系统部署完成后现场联动联调测试、终端受理系统测试运行，支队级下派指令级进行测试。 ★4、提供受理终端软件版本跟随平台升级功能，无需现场操作；提供在线数据维护服务功能，操作数据可以保存提交平台进行审核；提供同步操作，实现与平台数据的同步更新。 5、测试成功后，自动请求后台数据差异部分，并同步更新本地数据库。 6、完成智能接处警业务系统，智能接警系统，智能调派系统，设备监控系统等子系统的数据同步部署联调。 | 项 | 10 |
| 二、系统硬件配套部分 | | | | |
| 6 | 接警受理终端（定制） | 1、内装智能警情受理终端系统，与市县消防救援智能接处警系统保持一致性。 2、内存：≥8G DDR4，4个内存插槽；硬盘：≥512G固态硬盘+1T SATA 硬盘；显卡：≥4GB 独立显卡；网卡：千兆网卡，高清数据接口，键鼠：USB 键盘和鼠标； | 台 | 10 |
| 7 | 警情输出 | 警情一体化派单 | 台 | 10 |
| 8 | 音响 | 壁挂式音响可置于值班室外作为营区广播使用，接收警情后及时通知营区值班人员 | 台 | 10 |
| 9 | 设备安装及辅材 | 各项辅助材料支架、音视频线路配套 | 套 | 10 |