

十三、 最终报价

最终报价

说明:

1、最后报价按第二章磋商须知第 25 条规定提供, 格式按附件 5 提供。(由
供应商现场提交, 需提前盖好公司公章。)

13.1 附件 5-1 报价表

报价表

采购代理编号: ZKGSF(ZB)-20250452

项目名称: 邵东市公安局弱电智能信息化系统维护服务项目

包号: 1

包名称: 邵东市公安局弱电智能信息化系统维护服务项目

报价	其他内容
小写金额: <u>660000.00</u> (人民币元)	
大写金额: <u>陆拾陆万元整</u> (人民币元)	/
(大写金额与小写金额不一致时, 以大写金额为准)	

备注: (1) 本表须按包填写, 一个“包号”一份。

供应商名称 (盖单位公章): 中国电信股份有限公司邵阳分公司

法定代表人 (单位负责人) 或其授权的代理人 (签字或印章): 张琦

日期: 2025 年 4 月 18 日

13.2 附件 5-2 分项报价说明

分项报价说明

我公司按磋商文件第二章相关要求，对本节“分项报价明细表”进行编制，说明如下：

1. 我公司根据磋商文件第三章第一节“采购清单一览表”逐一报价；磋商文件第三章提供第三节“工程量清单”的，我公司按其要求填写相应表格。

2. 在报价表、分项报价表填写报价时符合下列要求：

(1) 采购需求要求的安装、调试、培训、售后服务及其它附加服务的费用。

(2) 所有根据合同或其它原因应由供应商交纳和支付的税款和费用。

(3) 磋商文件指定交货地点的运输、保险、装卸费。

(4) 实行工程量清单报价的，我公司提交最后报价与已标价工程量清单总报价一致。

3. 我公司的最后报价没有超过采购项目预算。

4. 我公司提交的最后报价在合同执行过程中是固定不变的，不会以任何理由予以变更。

5. 我公司没有给予赠品、回扣、免费或者与采购无关的其他商品、服务，我公司也没有进行“零”报价。

6. 我公司报价是文件确定的招标范围内的全部服务内容的价格体现，包含但不限于人工费、设备设施费（含备机）、调试维保费、原厂保修服务、培训费、材料费、人身保险费、运输装卸费、备品备件易损件、专用工具和维修工具的费用、管理费、利润、税金等所有费用。若有遗漏，均由我公司负责承担，采购方不再支付任何费用。

7. 我公司人员工资标准没有低于邵东市劳动部门规定的最低工资标准，按劳动部门规定的要求全额购买意外伤害险。其他保险由我公司视各工种情况予以购买。

8. 本项目采用费用包干方式，我公司在履行合同期间发生的人身与财产安全责任自负，采购方不承担任何责任，我公司出具承诺书予以完全承诺。

9. 因维护区域分布散，为便于开展运行维护工作，我公司配备 1 台车辆供维护人员专用；该车辆产生的运行费用、折旧费、损耗费等一并考虑计入投标报价中。

备注：1、供应商应按磋商文件第二章相关要求，对本节“分项报价明细表”进行编制，并说明。

2、附件5-4“已标价工程量清单”按第二章第三节要求进行编制。

13.3 附件 5-3 分项报价明细表

分项报价明细表

采购代理编号: ZKGSF(ZB)-20250452 项目名称: 邵东市公安局弱电智能信息化系统维护服务项目
 包号: 1 包名称: 邵东市公安局弱电智能信息化系统维护服务项目

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
1	综合布线系统 综合布线系统(语音、数据): 设置了内外网信息点 1994 个(不含机房), 无线 AP 信息点 64 个, 语音信息点 645 个, 视频网信息点 288 个。在架空层执法办公区域值班机房、一楼安防监控室、三层弱电间、六层弱电间、八层网安网技机房设置弱电配线间; 综合布线系统(语音、数据)维护服务内容: 依照需求开通/调整信息点, 做好设备的 IP 配置和软件安装等工作, 并建立相应文档。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。	1/批	28400.00	28400.00	/
2	计算机网络系统 计算机专用网络系统(内网、外网、视频专网): 设置内网、外网及视频专网, 三网做到物理隔离。内网采用两台万兆高端口密度的核心层交换机, 同时支持部署虚拟交换系统技术, 可将两台物理的核心设备虚拟成为一台逻辑的核心设备。外网采用万兆单核心交换机, 采用有线无线一体化解决方案来实现工作人员的网络接入。视频专网采用万兆单核心交换机, 采用三层结构, 设置一台汇聚交换机提供视频监控、门禁系统、广播系统等网络接入, 汇聚交换机通过防火墙与视频专网核心交换机连接, 设置单向访问权限(仅核心交换机访问汇聚交换机数据权限)。在外网和内网出口均设置一套防火墙和应控制网关, 保障网络安全; 此系统主要设备有: 核心交换机 5 台, 24 口带光口交换机 19 台, 48 口带光口交换机 50 台, 千兆光模块 169 个, 万兆光模块 4 个; 计算机专用网络系统(内网、外网、视频专网)维护服务内容:	1/批	45440.00	45440.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额 (元)		备注
			单价	小计	
	<p>2.1. 计算机网络系统及相关设备的日常管理、定期巡检、系统优化、系统升级、故障排除、保养、维修、更换、紧急预案制定和启动；</p> <p>处理用户计算机网络联通性故障，办公室桌面交换机的故障诊断与排除，楼层交换机故障诊断、调试与排除。</p> <p>2.2. 局域网环路、广播风暴等网络故障的快速定位排查，分析故障原因，处理完后提交故障情况报告及预防故障措施。</p> <p>2.3. 机柜及配线架网线的疏通、整理、排序，相应的线路作好标识，贴好标签。作好相关的存档登记，让故障发生时能快速定位。对相关的网络提出优化合理建议。</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>				
3 视频监控 系统	<p>视频监控系统：视频监控分为楼内安防视频监控和督查视频监控两部分及场外监控三部分。楼内安防共 110 个监控点，督查监控共有 60 个监控点。楼内视频监控存储设置于十层中心机房，楼内安防监控在一层安防监控室设置客户端和电视墙显示，督查视频监控共用执法办案区监控存储设备（业主自行提供），在七楼督查监控室设置客户端和电视墙显示。每路视频录像进行全天 24 小时录像。此子系统含高清枪机 75 台，高速球机 7 台，高清半球 85 台，电梯半球 3 台；场外监控系统：200 万星光红外枪机 21 台，200 万星光球机 6 台，200 万星光红外半球 4 台，40 路硬盘录像机 1 台。以上监控系统包含监控平台的维护。</p> <p>3、视频监控系统的维护</p> <p>3.1. 视频传输线路、摄像机供电线路的检测、故障排除、隐患排查；</p> <p>3.2. 监控系统前端摄像头的维护、位置调整、设备维修及更换、故障排除等；</p> <p>3.3. 监控主机、存储设备检测、设备除尘、系统维护、设备维护、系统扩容、故障排除等；解码器、监视器设备维修及更换、故障排除（以上设备含硬盘的损坏更新）；</p> <p>3.4. 监控软件检测、软件升级、软件维护、数据备份、故障排除。</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	24615.00	24615.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
4 入侵报警系统	<p>入侵报警系统:本系统主要由前端探测器、报警控制中心系统以及系统通讯路由三个部分组成。大楼共设置 33 个探测器, 54 个报警按钮, 由 UPS 电源集中供电, 控制中心设在一楼安防监控室和负一楼执法办监控室, 管理所有报警点;</p> <p>4、入侵报警系统维护</p> <p>入侵报警系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	29350.00	29350.00	/
5 安全防范系统集成平台	<p>安全防范系统集成平台:十楼中心小机房设置一套安防集成综合管理平台, 可实现各安防子系统的统一管理;</p> <p>5、安全防范系统集成平台维护</p> <p>安全防范系统集成平台的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	14010.00	14010.00	/
6 公共广播系统	<p>公共广播系统:设计 17 个广播分区 (主楼 15 个, 附属楼 2 个), 共计 144 个吸顶扬声器, 33 个壁挂扬声器。广播主机设置于十楼中心机房, 为广播主控中心;</p> <p>6、公共广播系统维护</p> <p>公共广播系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	26315.00	26315.00	/
7 数字会议系统	<p>数字会议系统: 12 楼多功能会议室、视频会议室、情报会商室、党委会议室。每个会议室配备以下功能系统: 扩声系统、视频显示系统、集中控制系统、会议发言系统、手机信号屏蔽仪等设备。电教室教学系统维护电教室教学系统的日常管理、定期巡检、升</p>	1/批	25275.00	25275.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额 (元)		备注
			单价	小计	
	级优化、故障排除、保养、维修、数据备份、培训、协助用户处理问题; 7、数字会议系统维护 7.1. 数字会议系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。 7.2、重大会议等现场进行保障。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。				
8 指挥中心显示及扩声系统	指挥中心显示及扩声系统: 由视频显示系统 (拼接屏和信息显示 LED 屏)、音频扩声系统 (话筒和扬声器单元) 和指挥中心工作站子系统; 8、指挥中心显示及扩声系统维护 指挥中心显示及扩声系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。	1/批	21395.00	21395.00	/
9 公共信息发布系统	公共信息发布系统: 设置多套多媒体信息发布系统。出入口大厅、系统运用动画、静止画和文字信息来标识各种信息; 在大楼大门外设置全彩 LED 屏, 系统运用动画、静止画和文字信息来标识各种信息; 9、公共发布系统维护 9.1. 公共部分 LED 显示系统、信息发布系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。 9.2. 根据采购人的需求安排协助视频会议系统、会议广播系统的管理, 参与相关故障排除工作。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。	1/批	24615.00	24615.00	/
10 机房工程	机房工程: 包括以下几个部分: 电气、消防、综合布线、计算机网络、空调、UPS (UPS)	1/批	33130.00	33130.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
	<p>机房设置在负一楼)等; 10、机房工程管理维护 10.1 机房内气体灭火系统(北大青鸟)、报警联动系统、自动报警灭火系统日常保养、巡检、故障排除。市配电柜、精密配电柜、电话程控交换机、环境监控主机、环境监控平台、温度计、湿度计、烟感探测器、漏水检测。 10.2 气体灭火系统需要与设备厂商签订维保协议,至少每季度巡检一次,并与设备厂商一起出具巡检报告 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>				
11	<p>门禁考勤出入口控制系统: 由服务器、门禁控制器、电磁锁、门磁开关、读卡器、开关按钮等组成,大楼共设置了 63 处门禁点;门禁系统由 UPS 电源供电; 11、门禁考勤出入口控制系统 11.1 对出入大楼主出入口入口人员道闸,刷卡系统定期巡检,隐患排查; 11.2 对门禁系统中电源、信号、伺服机构等进行专项检测,机械部位定期润滑,设备维修,设备更换,故障排除 3、访客管理及身份查验系统进行维护升级。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	14765.00	14765.00	/
12	<p>电子巡查系统: 设置一套离线式电子巡查系统,由巡更巡检器、传输器、软件、信息按钮四部分组成,大楼共设 29 个巡更点; 12、电子巡查系统维护 电子巡查系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>	1/批	11360.00	11360.00	/
13	<p>一卡通管理系统: 设置一套独立的智能一卡通系统平台,将工作人员的工作证卡、食堂</p>	1/批	24615.00	24615.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
理系统	消费卡、相关认证功能的卡、票、证综合到一张卡上,在单位做到统一发放、统一管理; 13、一卡通管理系统维护 13.1 一卡通管理系统的日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、更换、数据备份、培训、协助用户处理问题; 13.2 后勤食堂支付系统定期进行定期巡检,隐患排查; 13.3 后勤食堂支付系统设备维修,故障排除; 13.4 后勤食堂支付系统扩展、移机、设备安装调试、数据备份提供服务。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。				
14 中心整体 维护	中心整体维护: 执法办案管理中心、大数据实战中心、基础管控中心、新闻舆情中心等大屏显示及弱电设备维护等。 14、中心整体维护 执法办案管理中心、大数据实战中心、基础管控中心、新闻舆情中心等大屏显示及弱电设备维护。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。	1/批	16095.00	16095.00	/
15 监管中心 (拘戒 所、收治 中心、看 守所) 弱 电系统	(二) 监管中心(拘戒所、收治中心、看守所)主要包括如下系统: 1、拘戒所: 智能监管综合管理平台系统(智能协议网关1台、管理服务器1台、管理电脑2台), 监管智能平台(所级监管智能平台软件1套), 音视频监控系统(摄像机84台、拾音器43台、硬盘录像机2台、液晶拼接屏6块、解码器1台), 对讲系统(在押人员报告管理软件1套、对讲管理主机1台、可视防爆对讲分机12台), 应急报警系统(报警模块4个、有线紧急按钮9个、声光报警器1个、门磁开关12个、门灯12个), 民警巡视系统(点名巡更主机2个、巡更读卡头4个) 门禁管理系统(门禁管理软件1套、单门门禁控制器4个), 电教、广播系统(音视频编码器1台、电教管理软件1套、电视广播模块12套、电视机12台、有源音箱12个、调音台1个、话筒1个), 机房及UPS系统(UPS主机1台、电池20节、机柜2个), 综合布线系统(网络面板	1/批	64370.00	64370.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
	<p>及模块 28 套、电话模块及面板 15 套), 通信管理系统 (电话 12 台、程控交换机 1 台), 监管信息系统 (交换机 7 台, 光纤模块 8 个)。</p> <p>2、收治中心: 设置了音、视频监控系统 (摄像机 69 台、拾音器 24 台、硬盘录像机 3 台、液晶拼接屏 6 块、解码器 2 台), 有线电视系统 (电视 12 台、有线电视分支器 4 个、电视面板及模块 3 个), 对讲系统 (对讲管理软件 1 套、对讲分控机 1 台、对讲分机 15 台), 会见系统 (探访管理主机 1 台、犯人分机 3 套), 通信管理系统 (电话 16 台、程控交换机 1 台), 监管信息系统 (交换机 8 台, 光纤模块 4 个 4), 机房及 UPS 系统 (UPS 主机 1 台、电池 20 节、机柜 2 个), 综合布线 (网络面板及模块 28 套、电话模块及面板 18 套)。网络面板及模块 134 套, 接入交换机 5 台, 门灯、门磁开关、声光报警器、报警模块 (外置) 4 个, 有线紧急按钮 10 个, 门灯 15 个, 门禁管理软件 1, 单门门禁控制器 2 个, 密码读卡器 4 个, 电教管理软件 1 套, 电视广播模块 15 个, 电视及挂架 3 套。LED 屏 1 个。</p> <p>3、看守所: 设置了监所智能安防综合管理平台 (监所智能综合管理软件 1 套、智能综合勤务管理平台 1 套、智能协议网关 1 套、总控管理终端 1 台、管理服务器 1 台、管理电脑 2 台), 监控系统 (摄像机 278 台、NVR 录像机 10 台、拾音器 101 个、有源音箱 2 个、55 寸超窄边拼接屏 12 块、解码器 2 台), 对讲系统 (对讲管理软件 1 套、可视对讲分控机 1 台、可视对讲分机 39 台), 巡更系统 (巡更读卡器 4 个、巡更卡 50 个), 门禁管理系统 (指纹仪 4 个), 广播系统 (壁挂音箱 4 个、IP 网络寻话筒 1 个、IP 网络单向点播终端 39 台、数字播放器 1 台、IP 网络广播系统中控主机 1 台、IP 网络广播系统控制软件 1 套、IP 网络定时+管理器 1 套), 计算机网络系统 (交换机 15 台、光纤模块 20 个), 综合布线 (双口面板 50 个、配线架 4 个、光电转换器 1 个), 所外就医防脱逃系统 (外出押解防脱逃系统 1 套), 监舍编组联防系统 (电视机 33 台、高清音视频解码器 1 台), 机房系统 (防雷器 1 台、防雷 PDU 1 个、单相电源防雷模块 1 个), AB 门系统 (AB 门控制器, 滚闸门 1 条等), 人脸识别系统 (需与省厅相关系统对接、1 台服务器、6 个终端、1 台自助服务终端、2 台电脑), 防误放系统, 会见系统 (家属排队登记软件 1 套、客户端软件 4 套、管理电脑 2 台、打印机 10 台、语音箱 5 台、吸</p>				

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
16	各所弱电系统	1/批	34080.00	34080.00	/
17	网上督查系统	1/批	39760.00	39760.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
	2、硬盘录像机 25 台, 摄像头 132 个 (分布在各派出所等单位)。 17、网上督查系统维护 17.1 网上督查系统日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、数据备份、培训、协助用户处理问题。 17.2 确保系统与邵阳市局和省厅相关系统的对接稳定。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。				
18	三台合一 接处警系统 (五) 三台合一接处警系统主要包括子系统: 1、三台合一接处警系统, 指挥中心和科所队版; 2、三台合一与 350M 对讲系统对接等。 3、接处警受理终端 4 台、坐席话机 4 台、局端远端 PCM 复用设备各 1 台、电话录音管理系统 1 套、警情数据本地存储 1 套。 18、三台合一系统维护 三台合一接处警系统日常管理、定期巡检、升级优化、故障排除、保养、维修、数据备份、培训、协助用户处理问题。 其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。	1/批	34080.00	34080.00	/
19	视频会议 与平台车 系统 (六) 视频会议与平台车系统等: 全局 (含下属各所、队) 科达、中兴视频会议系统和会议音响系统设备 (包含服务器软件升级等)。科达 MCU、中兴 MCU 服务器各 1 台 (包括软件升级和硬件维修等), 一体机 1 台, 终端 5 台。 全局 (含下属各所、队) 中兴视频会议系统和会议音响系统设备 (包含服务器和终端软件升级等)。32 套终端 32 个摄像头 (包含硬件维修等)。 全局 (含下属各所、队) 平台车系统软硬件设备 (含大华图传、不含新配发的三菱星际 4G 图传系统)。 19、视频会议与平台车系统等	1/批	38810.00	38810.00	/


分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额 (元)		备注
			单价	小计	
	<p>19.1 全局 (含下属各所、队) 科达视频会议系统设备和会议音响系统设备等 (包含服务器软件升级等)</p> <p>19.2 全局 (含下属各所、队) 中兴视频会议系统和会议音响系统设备等 (包含服务器和终端软件升级等)</p> <p>19.3 全局 (含下属各所、队) 所有平台车 (含大华 4G 图传系统软硬件设备等, 不含新配发的三菱星际 4G 图传系统)</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要求。</p>				
20	<p>(七) 掌上警务系统整体维护:</p> <p>1、定期巡检服务 2、数据库定时备份 3、安全维护 4、应用维护 5、手机端应用维护 6、WEB 端应用维护。</p> <p>20、掌上警务系统整体维护</p> <p>20.1 定期巡检服务 对项目涉及到的软硬件资源进行周期性巡检, 巡检内容包括: 服务器运行情况、网络情况、通道情况、各系统运行情况、对外提供的接口情况、数据库使用状态等。</p> <p>20.1.1 保障相关的应用服务和数据库服务每日正常运行, 避免使用部门发现问题后公司再做排查, 做好二级域名解析工作。对涉及在实际应用中发现的系统漏洞必须 (在框架范围内) 无条件协助采购方解决。</p> <p>20.1.2 维护人员将定期进行详细巡检, 巡检内容包括但不限于: 服务器运行情况巡检及监控 (服务器 CPU 使用率、硬盘使用率、网络情况监控等)、各服务接口巡检 (内网移动警务中心系统、各类接口、手机端接口)、数据库使用状态 (包括进程数、日志、表空间、库缓冲等), 将巡检内容记录到《维护实施巡检记录报告》, 定期提供电子档。</p> <p>20.2 数据库定时备份 警务综合应用平台所用的硬件为实体服务器, 为了避免出现硬件问题导致平台无法恢复, 需要定时备份数据库, 备份要求: 保留最近 7 天的数据库备份信息。各类应用源码由备份在维护公司 SVN 服务器上。</p> <p>20.3 安全维护针对发现的漏洞, 维护公司提供修复加固服务。</p>	1/批	79520.00	79520.00	/

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额(元)		备注
			单价	小计	
	<p>20.4 应用维护</p> <p>20.4.1 技术服务群支持：建立掌上警务技术服务群，用户在群里反馈的问题或私信给维护工程师的问题，要求维护工程师 7*24 小时在线解答。</p> <p>20.4.2 电话技术支持：用户在使用平台软件过程中，提供工程师电话支持。</p> <p>20.4.3 问题处理办法：根据问题的重要紧急程度对提出的问题给出响应和解决方案，针对重要不紧急的问题，维护工程师需要 4 小时内响应 2 个工作日内解决；重要且紧急的问题，需要 1 小时内响应、1 个工作日内解决。</p> <p>20.4.4 常见问题梳理：对于常见问题，维护工程师需要将问题与处理办法记录到《掌上警务常见问题表》中，并保持更新。</p> <p>20.4.5 日常维护处理问题都记录在工单系统中，并根据处理情况进行录入。工单允许导出，并定期打印提供给客户</p> <p>20.4.6 根据工单处理情况，维护人员定期需要提交《维护总结报告》，报告包括但不限于维护情况、总结情况、趋势分析等。</p> <p>20.4.7 根据实际情况，定期对软硬件信息和数据库信息表格进行更新。</p> <p>20.5 手机端应用维护保障平台各系统正常运行，系统清单如下： 手机端：</p> <p>20.5.1 非羁押小程序</p> <p>20.5.2 掌上警务企业微信应用：办公应用申请（补卡申请、车辆登记、会议申请、电子屏、短信发送、加班及就餐、值班就餐、车辆维修、派车申请、办公用品申请）、考勤签到、请销假、值班表、通讯录、消息中心、指令下发、出差申请审批、辅警日常工作、公众号推广、联动协管桥、请示协作、微社区</p> <p>20.5.3 邵东公安公众号便民服务、微社区</p> <p>20.6 WEB 端应用维护</p> <p>20.6.1 邵东市公安局辅警管理实战中心门户系统</p> <p>20.6.2 移动警务中心</p> <p>其他服务内容详见响应文件六、采购需求的响应 6.1 详细的技术参数 6.1.4 维护服务要</p>				

分项项目名称	项目特征描述	数量/ 单位	金额 (元)		备注
			单价	小计	
21	不可预见 费用 (单 列不可预 见费 3 万 元, 报价 不可更 改) (八) 设备维修和更换: 每年度单列 3 万元不可预见费用。单件设备维修或更换价值超过 200 元的, 据实报销, 单件设备维修或更换价值在 200 元以下的由我公司负责。 21、设备维修和更换。 每年度单列 3 万元不可预见费用。单件设备维修或更换价值超过 200 元的, 据实报销, 单件设备维修或更换价值在 200 元以下的由我公司负责。	1/项	30000.00	30000.00	/
合计			660000.00 元		

备注: (1) 本表应对应“报价表”, 按包填写。供应商如果不提供分项报价明细表, 其响应无效。

(2) 不得填写“免费”或“赠与”, 也不得进行“零”报价, 否则响应无效。



供应商名称 (盖单位公章): 中国电信股份有限公司邵阳分公司
 法定代表人 (单位负责人) 或其授权的代理人 (签字或印章): 蔡斌
 日期: 2025 年 4 月 18 日