

## 1. 报价文件

### 1.1. ▲开标一览表（报价表）

#### 一、开标一览表（报价表）

合浦县发展和改革局、北海市政府采购中心：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成合浦县电子政务外网网络租赁项目（项目名称）【招标编号：**BHZC2025-G3-210073-CGZX**（采购编号）】的实施。

开标一览表（报价表）(单位均为人民币元)

序号	名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	服务人数	总报价 (元)	备注（如 果有）
1	第一部分：过渡 期内为采购单 位提供租赁服 务的费用	第一部分为前供应 商于过渡期内为采 购单位提供租赁服 务的费用	合浦县电子政务外网线路延 期运行租赁费用按价格 66250 元/月，自 2025 年 1 月 1 日起 至 2025 年 8 月 31 日，共计	自 2025 年 1 月 1 日 起至 2025 年 8 月 31	/	/	530000	固定费用

			530000 元,由中标供应商支付给前供应商	日				
2	第二部分：合浦县电子政务外网网络租赁项目	一、61条光纤电路	<p>▲1.100M 县级政府机构、部门派出单位处、乡镇人民政府到合浦县人民政府数据中心机房；</p> <p>▲2.电路需满足广西信息中心编制的《广西电子政务外网技术规范》（2022 修订版）相关要求。</p> <p>3.电路专线要求具有端到端全程网管监控功能,并实行 7*24 小时实时监控；</p> <p>4.电路技术指标：</p> <p>(1)单条用户端到用户端电路可用率≥99.90%，电路比特误码率≤1×10<sup>-7</sup>；丢包率≤0.1%、各个节点最大时延≤2ms、时延抖动率≤5m</p> <p>(2)电路具备平滑升级能力，带</p>	3 年	<p>▲1.100M 县级政府机构、部门派出单位处、乡镇人民政府到合浦县人民政府数据中心机房；</p> <p>▲2.电路满足广西信息中心编制的《广西电子政务外网技术规范》（2022 修订版）相关要求。</p> <p>3.电路专线具有端到端全程网管监控功能,并实行 7*24 小时实时监控；</p> <p>4.电路技术指标：</p> <p>(1)单条用户端到用户端电路可用率≥99.90%，电路比特误码率≤1×10<sup>-7</sup>；丢包率≤0.1%、各个节点最大时延≤2ms、时延抖动率≤5m</p> <p>(2)电路具备平滑升级能力，带</p>	25 人	439200	/

			宽升级的实施周期不超过 10 天		宽升级的实施周期不超过 10 天			
	二、2 条光纤电路		<p>▲1.1000M*2 互联网光纤接入服务;</p> <p>▲2.两条互联网电路出口需为不同运营商;</p> <p>▲3.提供不少于 10 个直通 IPv4/IPv6 地址;</p> <p>▲4.专线通路可用率平均达到 99.9% (不可抗力除外), 速率值偏差不超过 3%;</p> <p>5.链路互联接口之间, 在使用高峰期以 10K Bytes 数据帧两端对 ping, 平均延时小于 30ms, 丢包率小于 0.1%;</p> <p>6.供应商承诺并提供具有足够的防攻击能力, 在任何情况下始终保证用户路由器至出口通道的完全畅通不堵塞;</p> <p>7.因施工、网络割接等原因影</p>	3 年	<p>▲1.1000M*2 互联网光纤接入服务;</p> <p>▲2.两条互联网电路出口为不同运营商;</p> <p>▲3.提供 10 个直通 IPv4/IPv6 地址;</p> <p>▲4.专线通路可用率平均达到 99.9% (不可抗力除外), 速率值偏差不超过 3%;</p> <p>5.链路互联接口之间, 在使用高峰期以 10K Bytes 数据帧两端对 ping, 平均延时小于 30ms, 丢包率小于 0.1%;</p> <p>6.提供具有足够的防攻击能力, 在任何情况下始终保证用户路由器至出口通道的完全畅通不堵塞;</p> <p>7.因施工、网络割接等原因影</p>	25 人	540000	/

		<p>响宽带网络运行的，应当提前1天通知使用人；</p> <p>8.当网络安全受到威胁时，供应商需要参考故障处理的要求进行响应；</p> <p>▲9.在双方合同签订后的2周内须为采购单位提供业务退出期，以保证当前所有业务顺利向另一服务商过渡。</p>		<p>响宽带网络运行的，提前1天通知使用人；</p> <p>8.当网络安全受到威胁时，我公司会参考故障处理的要求进行响应；</p> <p>▲9.在双方合同签订后的2周内会为采购单位提供业务退出期，以保证当前所有业务顺利向另一服务商过渡。</p>			
	<p>三、终端安全管理系统</p> 	<p>▲1.软件形式交付。控制中心能够实现对客户端的集中管理，包括终端统一部署、策略配置、任务分发、集中监控、日志报表等功能；支持根据客户端点数的增加进行横向扩展；具备防病毒、补丁管理、主机防火墙、多网切换等功能，配置≥8000个 windows 客户端授权；提供三年的特征</p>	3年	<p>▲1.软件形式交付：控制中心能够实现对客户端的集中管理，包括终端统一部署、策略配置、任务分发、集中监控、日志报表等功能；支持根据客户端点数的增加进行横向扩展；具备防病毒、补丁管理、主机防火墙、多网切换等功能，配置8000个 windows 客户端授权；提供三年的特征库</p>	25人	387600	/

		<p>库升级及维保服务。</p> <p>2.客户端支持安装 Windows XP_SP3 及以上 /Windows Vista/Windows7/Windows 8/Windows 10 以及麒麟、银河麒麟、统信等国产操作系统。</p> <p>3.支持全终端浏览器接入并访问 WEB 资源，支持 IE8 及以上版本浏览器访问 WEB 资源；支持 CHROME 69 及以上版本访问 WEB 资源；支持 EDGE、FIREFOX、OPERA、SAFARI 等其他主流浏览器访问 WEB 资源；支持微信内置浏览器、钉钉内置浏览器访问 WEB 资源；支持 ANDROID、IOS 各大手机厂商的自带浏览器访问 WEB 资源；支持国产操作系统浏览器</p>	<p>升级及维保服务。</p> <p>2.客户端支持安装 WindowsXP_SP3 及以上 /WindowsVista/Windows7/Windows8/Windows10 以及麒麟、银河麒麟、统信等国产操作系统。</p> <p>3.支持全终端浏览器接入并访问 WEB 资源，支持 IE8 及以上版本浏览器访问 WEB 资源；支持 CHROME 69 及以上版本访问 WEB 资源；支持 EDGE、FIREFOX、OPERA、SAFARI 等其他主流浏览器访问 WEB 资源；支持微信内置浏览器、钉钉内置浏览器访问 WEB 资源；支持 ANDROID、IOS 各大手机厂商的自带浏览器访问 WEB 资源；支持国产操作系统浏览器</p>			
--	--	--	---	--	--	--



		<p>接入并访问 WEB 资源。</p> <p>▲4.支持多网切换功能，支持管控终端主机不能同时使用互联网和政务网，支持不同平台的终端同时在线，管理员可设置可同时在线的终端个数，不能超过设定的终端个数。</p> <p>5.支持发布多 IP 网段，支持同一个资源发布多个 IP 网段和 IP。</p> <p>6. (1) 支持首次登录强制修改密码，支持配置密码最长使用周期(到期后需要修改密码)，支持管理控制中心当登录账号输入密码错误次数超过锁定阈值后账号将被锁定，且可设置锁定时间，该时间内账号登录请求不被接受。同时应支持双因子认证登录方式，提高安全性。</p>	<p>接入并访问 WEB 资源。</p> <p>▲4.支持多网切换功能，支持管控终端主机不能同时使用互联网和政务网，支持不同平台的终端同时在线，管理员可设置可同时在线的终端个数，不能超过设定的终端个数。</p> <p>5.支持发布多 IP 网段，支持同一个资源发布多个 IP 网段和 IP。</p> <p>6. (1) 支持首次登录强制修改密码，支持配置密码最长使用周期(到期后需要修改密码)，支持管理控制中心当登录账号输入密码错误次数超过锁定阈值后账号将被锁定，且可设置锁定时间，该时间内账号登录请求不被接受。同时应支持双因子认证登录方式，提高安全性。</p>			
--	--	---	---	--	--	--

		<p>(2) 支持在登录上线后，持续、动态检测终端环境安全，不符合后注销用户或锁定用户。</p> <p>7.产品支持对 ICMP、UDP、DNS、SYN 等协议进行 DDOS 防护；支持异常数据包攻击防御，防护类型包括 IP 数据块分片传输防护、Teardrop 攻击防护、Smurf 攻击防护等攻击类型。支持对 SMTP、HTTP、FTP、SMB、POP3、HTTPS、IMAP 等协议进行病毒防御。</p> <p>8.支持链路连通性检查功能，支持基于 3 种以上协议对链路连通性进行探测，探测协议至少包括 DNS 解析、ARP 探测、PING 和 BFD 等方式；产品支持 IPsecVPN 和 SSL VPN 功能。</p>	<p>(2) 支持在登录上线后，持续、动态检测终端环境安全，不符合后注销用户或锁定用户。</p> <p>7.产品支持对 ICMP、UDP、DNS、SYN 等协议进行 DDOS 防护；支持异常数据包攻击防御，防护类型包括 IP 数据块分片传输防护、Teardrop 攻击防护、Smurf 攻击防护等攻击类型。支持对 SMTP、HTTP、FTP、SMB、POP3、HTTPS、IMAP 等协议进行病毒防御。</p> <p>8.支持链路连通性检查功能，支持基于 3 种以上协议对链路连通性进行探测，探测协议至少包括 DNS 解析、ARP 探测、PING 和 BFD 等方式；产品支持 IPsecVPN 和 SSL VPN 功能。</p>			
--	--	---	---	--	--	--



		<p>9.产品支持多种安全日志存储方式，至少包括防火墙本机、日志服务器等不同方式。支持多条件的安全日志组合查询，查询条件包括但不限于日志类型、日志级别、生成时间。</p> <p>★10.支持对压缩包内的病毒扫描，支持多层压缩包的扫描，可自定义配置压缩包的扫描层数，至少大约 10 层模式下的扫描。</p> <p>★11.支持用户账号全生命周期保护功能，包括用户账号多余入口检测、用户账号弱口令检测、用户账号暴力破解检测、失陷账号检测，防止因账号被暴力破解导致的非法提权情况发生；</p>	<p>9.产品支持多种安全日志存储方式，包括防火墙本机、日志服务器等不同方式。支持多条件的安全日志组合查询，查询条件包括不限于日志类型、日志级别、生成时间。</p> <p>★10.支持对压缩包内的病毒扫描，支持多层压缩包的扫描，可自定义配置压缩包的扫描层数，10 层模式下的扫描。 <b>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.1</b></p> <p>★11.支持用户账号全生命周期保护功能，包括用户账号多余入口检测、用户账号弱口令检测、用户账号暴力破解检测、失陷账号检测，防止因账号被暴力破解导致的非法提权情况发生； <b>证明材料详见：投标文件-1.</b></p>			
--	--	---	---	--	--	--

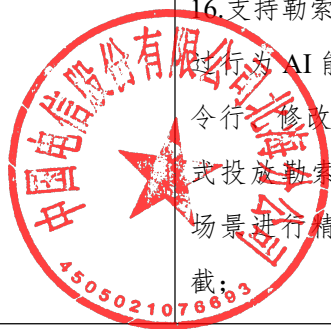




		<p>★12.可扩展主动诱捕功能,通过伪装业务诱捕内外网的攻击行为,并联合攻击诱捕工具获取黑客指纹信息,并自动封锁高危 IP;</p> <p>★13.支持策略生命周期管理功能,支持对安全策略修改的时间、原因、变更类型进行统一管理,便于策略的运维与管理;</p> <p>14.支持对系统账号信息进行梳理,了解账号权限分布概况以及风险账号分布情况,可按照隐藏账号、弱密码账号、可疑</p>	<p><b>商务技术文件部分-1.5.1.2.2</b></p> <p>★12.可扩展主动诱捕功能,通过伪装业务诱捕内外网的攻击行为,并联合攻击诱捕工具获取黑客指纹信息,并自动封锁高危 IP;</p> <p><b>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.3</b></p> <p>★13.支持策略生命周期管理功能,支持对安全策略修改的时间、原因、变更类型进行统一管理,便于策略的运维与管理;</p> <p><b>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.4</b></p> <p>14.支持对系统账号信息进行梳理,了解账号权限分布概况以及风险账号分布情况,可按照隐藏账号、弱密码账号、可疑 root 权限账号、长期未使用</p>			
--	--	--	---	--	--	--



		<p>疑 root 权限账号、长期未使用账号、夜间登录、多 IP 登录进行账号分类查看，支持统计最近一年未修改密码的账户；</p> <p>★15.通过智能识别终端环境情况(低配硬件、老旧设备等)和当前终端资源占用，可识别主机的异常外联行为，在闲时实时监控和病毒扫描场景，都可智能调整客户端的资源占用(CPU、IO 等),为业务让出资源，不卡业务，对业务零摩擦；</p> <p>16.支持勒索可疑行为检测，通过行为 AI 能力对勒索信、命令行、修改文件等多种躲避式投放勒索病毒的高危高频场景进行精准告警和自动拦截；</p>		<p>账号、夜间登录、多 IP 登录进行账号分类查看，支持统计最近一年未修改密码的账户；</p> <p>★15.通过智能识别终端环境情况(低配硬件、老旧设备等)和当前终端资源占用，可识别主机的异常外联行为，在闲时实时监控和病毒扫描场景，都可智能调整客户端的资源占用(CPU、IO 等),为业务让出资源，不卡业务，对业务零摩擦；</p> <p><b>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.5</b></p> <p>16.支持勒索可疑行为检测，通过行为 AI 能力对勒索信、命令行、修改文件等多种躲避式投放勒索病毒的高危高频场景进行精准告警和自动拦截；</p> <p>★17.支持用户直接对勒索病</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



		<p>★17.支持用户直接对勒索病毒的家族名、病毒名、加密文件后缀名执行链接查询,可通过直接上传加密文件的方式确定勒索病毒类型,如果能解密可以提供必要的解密工具;</p> <p>18.支持安全策略一体化配置,通过单一策略即可实现不同安全功能的配置,包括:终端病毒查杀的文件扫描配置、文件实时监控的参数配置、WebShell 检测和威胁处置方式、暴力破解的威胁处置方式和 Windows 白名单信任目录;</p> <p>19.支持终端自动分组管理,新接入的终端可以根据网段自动分配到对应的分组;支持按</p>		<p>毒的家族名、病毒名、加密文件后缀名执行链接查询,可通过直接上传加密文件的方式确定勒索病毒类型,如果能解密可以提供必要的解密工具;</p> <p><b>证明材料详见:投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.6</b></p> <p>18.支持安全策略一体化配置,通过单一策略即可实现不同安全功能的配置,包括:终端病毒查杀的文件扫描配置、文件实时监控的参数配置、WebShell 检测和威胁处置方式、暴力破解的威胁处置方式和 Windows 白名单信任目录;</p> <p>19.支持终端自动分组管理,新接入的终端可以根据网段自动分配到对应的分组;支持按照扫描网段、扫描方式、扫描</p>			
--	--	---	--	---	--	--	--



		<p>照扫描网段、扫描方式、扫描协议、扫描端口对终端进行扫描，及时发现尚未纳入管控的终端</p> <p>★20.提供勒索病毒整体防护体系入口，直观展示最近七天勒索病毒防护效果，包括已处置的勒索病毒数量、已阻止的勒索病毒行为次数、已阻止的未知进程操作次数、已阻止的暴力破解攻击次数；</p> <p>21.支持管理员登录防爆破、管理员首次登录强制修改密码、管理员二次认证策略等管理员安全性登录配置检查；</p> <p>22.支持具备自研的基于人工智能的检测引擎，支持无特征检测技术，有效应对恶意代码</p>	<p>协议、扫描端口对终端进行扫描，及时发现尚未纳入管控的终端。</p> <p>★20.提供勒索病毒整体防护体系入口，直观展示最近七天勒索病毒防护效果，包括已处置的勒索病毒数量、已阻止的勒索病毒行为次数、已阻止的未知进程操作次数、已阻止的暴力破解攻击次数；</p> <p><b>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.7</b></p> <p>21.支持管理员登录防爆破、管理员首次登录强制修改密码、管理员二次认证策略等管理员安全性登录配置检查；</p> <p>22.支持具备自研的基于人工智能的检测引擎，支持无特征检测技术，有效应对恶意代码及其变种。</p>			
--	--	---	---	--	--	--

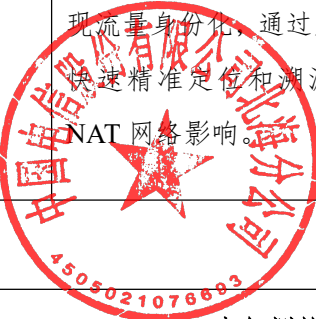


		<p>及其变种。</p> <p>23. 支持不少于三个杀毒引擎混合使用，提高病毒检出率。</p> <p>24. 支持针对不同的 WEB (B/S) 应用开启 WEB 水印；水印内容包括：用户名+当前日期。</p> <p>25. 支持对 Windows 和 Linux 终端的漏洞情况进行扫描（含定时扫描任务），并查看漏洞具体情况及 KB 号，并显示具体修复状态。</p> <p>26. (1) 支持对已停止更新的 Windows 系统的全网一键清点，管理员可快速筛选出全网已停止更新的 Windows 系统的数量和具体的终端。</p> <p>(2) 具备终端安全可视，终端统一管理，统一威胁处置，统一漏洞修复，威胁响应处</p>	<p>23. 支持不少于三个杀毒引擎混合使用，提高病毒检出率。</p> <p>24. 支持针对不同的 WEB (B/S) 应用开启 WEB 水印；水印内容包括：用户名+当前日期。</p> <p>25. 支持对 Windows 和 Linux 终端的漏洞情况进行扫描（含定时扫描任务），并查看漏洞具体情况及 KB 号，并显示具体修复状态。</p> <p>26. (1) 支持对已停止更新的 Windows 系统的全网一键清点，管理员可快速筛选出全网已停止更新的 Windows 系统的数量和具体的终端。</p> <p>(2) 具备终端安全可视，终端统一管理，统一威胁处置，统一漏洞修复，威胁响应处置，日志记录与查询等功能。</p>			
--	--	--	--	--	--	--

		<p>置，日志记录与查询等功能</p> <p>27.可扩展支持文件加密功能，支持“一文一密”即每个文件独立密钥，以确保沙箱组件被卸载、模块驱动被摘除的情况下，终端用户仍无法明文取出文件；</p> <p>★28.产品可识别 IT、OT、IoT 混合资产，获取 IP、MAC、操作系统、类型、厂商等信息，终端类型包括但不限于：（1）PC、瘦客户机、手机、平板、交换机、路由器、防火墙、无线控制器、服务器等 IT 资产；（2）摄像头、门禁、打印机、投影仪、VOIP 设备等 IoT 资产。</p> <p>★29.支持超过 4500 种 WEB</p>		<p>27.可扩展支持文件加密功能，支持“一文一密”即每个文件独立密钥，以确保沙箱组件被卸载、模块驱动被摘除的情况下，终端用户仍无法明文取出文件；</p> <p>★28.产品可识别 IT、OT、IoT 混合资产，获取 IP、MAC、操作系统、类型、厂商等信息，终端类型包括但不限于：（1）PC、瘦客户机、手机、平板、交换机、路由器、防火墙、无线控制器、服务器等 IT 资产；（2）摄像头、门禁、打印机、投影仪、VOIP 设备等 IoT 资产。</p> <p>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.8</p> <p>★29.支持超过 4500 种 WEB 应用攻击特征，支持对跨站脚</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



A 4505021076893

		<p>应用攻击特征，支持对跨站脚本（XSS）攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等攻击类型进行防护；</p> <p>★30.支持依赖站点一键启用，自动采集；</p> <p>31.NTA 精准溯源：通过技术将用户流量打上身份标签，实现流量身份化，通过身份标签快速精准定位和溯源，不受 NAT 网络影响。</p>	<p>本（XSS）攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等攻击类型进行防护；</p> <p>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.9</p> <p>★30.支持依赖站点一键启用，自动采集；</p> <p>证明材料详见：投标文件-1.商务技术文件部分-1.5.1.2.9</p> <p>31.NTA 精准溯源：通过技术将用户流量打上身份标签，实现流量身份化，通过身份标签快速精准定位和溯源，不受 NAT 网络影响。</p>			
<p>投标报价（小写）</p>			 <p>1896800</p>			
<p>投标报价（大写）</p>			<p>壹佰捌拾玖万陆仟捌佰元整</p>			

注：

1.本项目包含两部分报价：第一部分为固定报价，该部分为前期合同供应商于过渡期内为采购单位提供租赁服务的费用（合浦县电子政务外网线路延期运行租赁费用按价格 66250 元/月，自 2025 年 1 月 1 日起至 2025 年 8 月 31 日，共计 530000.00 元，供应商该部分必须固定报价 530000 元；第二部分为非固定报价，为供应商提供的 3 年合浦县电子政务外网网络租赁项目报价，供应商该部分报价不得超过 2537000.00 元。

2、投标人需按本表格式填写（表给内空白处需自行补充完整），否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。

3、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

4、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。

5、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

投标人名称（公章）：中国电信股份有限公司北海分公司

法定代表人（负责人）或委托代理人（签名）：

日期： 2025 年 7 月 25 日

