

郟县人民法院2023年纪检监察转移支付
资金业务装备采购项目

采购合同

甲方（全称）：郟县人民法院

乙方（全称）：河南慧平电子科技有限公司

1.1 委托工作的具体范围和内容：依据测评整改要求采购网络安全防护设备一批；

1.2 甲方应按约定的时间和要求完成下列工作：

(1) 向乙方提供保证履行合同所需的全部资料的时间：合同签订后2个工作日内。

(2) 向乙方提供保证履行合同顺利完成的条件：对乙方工作给予支持，提供水、电、场地等必须的基础工作条件，如乙方有需要，还应提供履行合同所必需的有关图纸、数据、资料等。没有甲方事先同意，乙方不得将甲方资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围内。

(3) 需要与第三方协调的工作：无。

1.3 甲方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

2. 乙方的义务

2.1 乙方应按约定的时间和要求完全下列工作：

(1) 保证履行合同的内容和时间：网络安全防护设备、合同签订后15日历天内交货、安装调试完成。

(2) 为甲方提供的为保证履行合同的相关咨询服务：无。

(3) 应尽的其他义务：安装、调试、培训及售后服务。

2.2 乙方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

3. 甲方的权利

3.1 按合同约定，接收项目成果；

3.2 向乙方询问履行合同工作进展情况和相关内容或提出不违反法律、行政法规的建议；

3.3 与乙方协商，建议更换其不称职的工作人员；

3.4 本合同履行期间，由于乙方不履行合同约定的内容，给甲方造成损失或影响工作正常进行的，甲方有权终止本合同，并依法向乙方追索经济赔偿，直至追究法律责任；

3.5 甲方有权利对乙方在合同履行期间的行为进行监督。

4. 乙方的权利

4.1 按合同约定收取报酬；

4.2 对履行合同中应由甲方做出的决定，乙方有权提出建议；

4.3 当甲方提供的资料不足或不明确时，有权要求甲方补足资料或作出明确的答复；

4.4 拒绝甲方提出的违反法律、行政法规的要求，并向甲方作出解释。

第五条 质量保证

1. 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、

商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

2. 乙方保证货物是全新的、未使用过的，完全符合国家规范及甲乙双方确认的投标文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，应执行“三包”规定。

本项目质保期 1 年，保修期 1 年。

3. 乙方提交的货物应符合投标文件中所记载的详细配置、技术参数、参数及性能，并应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件。

4. 乙方提交的货物必须按照招标文件的要求和中标人投标文件的承诺，以约定标准进行制造、安装；采购的进口产品应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准并提供国家商检、海关报关等手续。

5. 乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点，并进行安装、试运行。

6、乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

第六条 付款方式

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购价款：

(1) 经甲方确认的发票；

(2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》(或按项目进度阶段性《验收报告》)；

(3) 其他材料。

3. 设备安装调试验收合格后一次性支付合同总价款。

第七条 履约保证金

1. 乙方应当向甲方提交合同履约保证金 0 元

第八条 交货和验收

1. 交货时间： 合同签订后 15 日历天。

交货地点： 采购人指定地点。

安装调试时间： 合同签订后 15 日历天。

2. 乙方应对提供的货物作出全面自查和整理，并列清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提供的验收资料交给甲方。

3. 乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物及其附(辅)件、资料。

4. 甲方应当在到货后的 1 个工作日内对货物进行验收。货物验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的生产厂家产地、品牌、规格型号、数量、质量、技术参数和性能等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应及时按本合同规定和甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

5. 需要乙方对货物（包括软件）或系统进行安装调试的，甲乙双方应在货物安装调试完毕后的 1 个工作日内进行运行效果验收。在验收之前，乙方需提前提交相应的调试计划（包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等）供甲方确认，乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

- a. 重新调试直至合格为止；
- b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

6. 验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

7. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及特种货物应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收。

8. 货物验收包括：货物包装是否完好，产地生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置、内在质量，以及调试运行是否达到“第一条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、甲方手册、原厂保修卡、随机资料及备品备件、易损件、专用工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

9. 货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

10. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后 1 天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

11. 商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》和《快递包装政府采购需求标准（试行）》规定，商品的包装和快递包装验收标准应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》和《快递包装政府采购需求标准（试行）》规定，并提供相关的检测报告。

第九条 项目管理服务

乙方应指定不少于一人全权全程负责本项目的商务服务，以及货物安装、调试、咨询、培训和售后等技术服务工作。

项目负责人姓名：马耀龙；联系电话：18537589911。

第十条 售后服务

1. 质量保证期为自货物通过最终验收之日起12个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2. 在货物质保期内，乙方应对由于设计、工艺、质量（含环保节能要求）、材料和的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。

3. 对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

4. 货物安装调试完成后，乙方应继续向甲方提供良好的技术支持。应当由专门队伍从事此项工作，并提供全天候的热线技术支持服务，应当对甲方所反映的任何问题在0.5小时之内做出及时响应，在1小时之内赶到现场实地解决问题。若问题、故障在检修4小时（后仍无法解决，乙方应在8小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。

5. 乙方应当建立健全售后服务体系，确保货物正常运行。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十二条的约定承担赔偿责任。

6. 乙方应负责货物及主要部件、配件维修更换。质保期内，乙方对货物（人为故意损坏除外）提供全免费保修或免费更换；质保期后，收取维修成本费（备品备件乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供）。

第十一条 分包和转包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得分包、转包其应履行的合同义务。

第十二条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方或授权代表签订并加盖公章或合同专用章后生效。

2. 生效后，除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十三条 违约责任

1. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的,甲方有权拒收,乙方在得到甲方通知之日起个工作日内采取补救措施,逾期仍未采取有效措施的,甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失或扣留履约保证金;同时乙方应向甲方支付合同总价 1 %的违约金。

2. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的,甲方应向乙方偿付拒付货款 1 %的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付货物的,每逾期1天,乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的 1 %的违约金。如乙方逾期交货达 10 天,甲方有权解除合同,甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下,乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的,对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

4. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的,每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的 1 %违约金,但累计违约金总额不超过欠款总额的 2 %。

5. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内(取两者中最长的期限),如经乙方两次维修,货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的,甲方有权要求乙方更换为全新合格货物并按本条第1款处理,同时,乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

6. 因乙方原因导致违约、本合同无法履行等情形造成甲方损失的,乙方除承担违约责任外还应支付甲方一切相关费用,包括但不限于诉讼费、保全费、鉴定费、律师费、交通费。

7. 其它未尽事宜,以《民法典》和《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规规定为准,无相关规定的,双方协商解决。

第十四条 不可抗力

甲、乙方中任何一方,因不可抗力不能按时或完全履行合同的,应及时通知对方,并在个工作日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题,可由双方初步协商,并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失,免于承担责任。

第十五条 争议的解决方式

1. 因货物的质量问题发生争议的,应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的,鉴定费由甲方承担;货物不符合质量标准的,鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时,双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议,双方可选择以下第 1 种方式解决:

①向 甲方住所地 有管辖权的法院提起诉讼;

②向 甲方住所地 仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间,除有争议部分外,本合同其他部分可以履行的仍应按合同条

款继续履行。

第十六条 其他

符合《中华人民共和国政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式 4 份，甲、乙双方各执 2 份。

甲 方：

名称：（盖章）

地址：

授权代表（签字）：

开户银行：

银行帐号：

时 间：2023 年 11 月 15 日

乙 方：河南慧平电子科技有限公司

名 称：（盖章）

地 址：河南省平顶山市湛河区姚

电大道中段北侧鹰城铭座

独幢西单元 13 层 1301 号

房

授权代表（签字）：李翠平

开户银行：平顶山卫东农村商业银行

股份有限公司开源支行

银行帐号：0000 0116 2086 5130 1012

附件:

供货明细一览表

序号	设备名称	规格参数	品牌	规格型号	产地	制造商名称	单位	数量	单价	总价
1	互联网安全准入系统	<p>硬件规格: 支持办公网、视频监控网、物联网等多种终端设备类型的混合网络场景, 实现设备发现、网络边界管理、入网控制、合规评估等泛终端准入控制管理功能。整机建议支持 400 以下终端认证或 500M 网络流量处理能力。IU 设备机架式设备, 默认 1 个 Console 口, 6 个千兆电口, 4TB 硬盘, 单电源。含 3 年标准维保服务。含 100 点准入客户端授权。</p> <p>部署方式及管理: 系统控制中心采用 B/S 架构, 支持管理员分区分权管理模式, 灵活配置管理权限, 适应大型分级管理组织架构。设备支持将收到的镜像流量做过滤并将镜像流量复制一份输出给其他流量监测类设备。(已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章)</p> <p>设备发现与识别: 通过快速扫描方法, 实现对网络中视频设备及其他设备数量和类型的分类统计, 能够识别包括摄像头、NVR、DVR、存储服务器及其他计算机、交换机、服务器、移动终端等设备类型。以图形化形式展示网络内设备与设备之间的网络通讯关系, 基于图形化数据可直观定位关键应用设备。(已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章)</p> <p>能监听网络内终端设备的变更事件, 及时发现设备变更主机名、变更 IP 等事件。</p> <p>网络边界: 支持网络内终端位置信息的展现, 可准确展示终端所处交换机的 ip 及交换机具体端口数。</p>	奇安信	奇安信 MAC-V3100-PA	北京市	奇安信 网神信 息技术 (北京) 股份有 限公司	套	1	87140.00	87140.00

支持可网管型交换机信息的图形化展示，通过面板的形式详尽展现了交换机的端口数、各接口状态以及各接口下联的终端详细信息，方便管理员掌握全网网络设备信息。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）

准入控制：产品支持多种认证控制方式，支持 802.1x、portal、DHCP、MAB、MAC、策略路由、旁路镜像、WebAuth 等方式，支持无线和有线环境下的接入控制，适应复杂网络环境下的接入控制。

检测是否安装客户端，达到入网遵从条件，保障入网终端是安全可信的，未安装客户端的终端禁止访问，将被重定向到客户端安装页面快速引导部署。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）

针对未认证或不合规的设备，当终端访问 http、https 网站时，支持对其网站访问重定向至引导页面进行身份认证或修复。

支持对非标 WEB 端口对网络请求重定向。

支持使用客户端或 portal 方式进行设备身份认证，只有合法的用户才可接入网络。

系统内置用户身份管理系统，支持创建、导入或从第三方系统同步用户身份信息，以便进行身份认证、权限设置等操作。

支持 LDAP、Email、Http 认证源三种认证源配置，支持第三方认证源的高可用配置。

支持员工扫描访客二维码和短信方式快速审批访客入网的访客认证方式。

通过小路由、VPN 等场景接入的经过 NAT 转换后的终端必须安装客户端并经过身份认证后方可接入网络。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）

访问授权：支持基于不同设备类型定义访问控制规则，特定类型的

		<p>设备仅允许访问指定的关键服务器，并只允许合法的协议通过。</p> <p>支持基于终端使用用户的用户组、用户角色定义访问控制策略，无论用户使用什么设备还是 IP，均可执行对应的访问控制策略。</p> <p>合规检查：检查终端开放端口情况，判断必须是否满足必须开放与禁止开放的安全要求。</p> <p>支持在不安装客户端安全软件的基础上，判断设备特定软件的安装情况，预置常用应用软件识别规则。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）</p> <p>基于不同用户规模与需求，提供轻量级准入客户端和终端安全一体化客户端的不同方案，支持 Windows、Linux、信创、安卓、IOS 操作系统。</p> <p>准入客户端提供有线 802.1X、无线 802.1X、http 认证能力，支持用户名密码，主机认证，证书认证多种认证方式。</p> <p>准入客户端支持全静默的终端身份认证，无需人工参与，终端即可自动完成准入认证，整个过程无弹窗，不影响全屏进程。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）</p> <p>准入客户端支持健康合规检查策略，采用动态检测技术，需支持多种检查机制，至少支持准入网检查、定时检查、周期检查机制，针对接入内部网络的计算机终端实行多种安全检查策略，支持分组策略下发控制，拦截不安全终端接入网络。</p> <p>准入客户端支持对终端所安装的软件、服务、进程检查，设置黑白名单，管理员可以自己编辑黑白名单，可以对进程进行签名校验，文件 MD5 检查，版本比较，并提供设定的下载链接引导安装。</p> <p>准入客户端支持非法外联检查，支持多个外联地址检查。</p> <p>高可用性及逃生：系统需具备多种逃生机制，一键认证放行、阈值检测逃生、第三方服务器异常自动放行，确保非正常情况下不影响</p>							
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

	<p>用户网络的稳定运行。（已在投标文件中提供产品功能截图并加盖厂商公章）</p> <p>日志告警：能够基于时间段、设备类型、时间类型等字段查询用户或终端的高线、认证、安全检查等日志。</p> <p>支持以邮件或短信方式将新设备接入、IP地址变更、接入位置变更、设备仿冒等事件及时告知管理员。</p> <p>资质要求：所投产品生产厂商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书-安全工程类。</p>										
2	<p>态势感知系统</p>	<p>1. 无需安装任何其他软件和组件，用户只需要安装管理中心即可实现对全网资源的安全管理，系统能够对各种不同厂商的安全设备、网络设备、主机的性能与可用性进行集中化实时监控；</p> <p>2. 在综合展示界面中能够显示系统的基本管理信息，包括最近 30 分钟告警状态雷达图、最近 1 小时事件趋势图、最近 24 小时的 10 条告警列表，能够显示最新 1 小时内的事件总数、各等级事件数量，以及事件量曲线，已在投标文件中提供证明材料；</p> <p>3. 系统具有资产管理的功能，能够将管理 IT 资产进行分组、分域的统一维护，支持对资产增删改查以及批量导入导出。系统提供基于资产的拓扑视图，可以显示资产之间的逻辑连接关系。系统可以按照列表和拓扑两种模式显示资产拓扑节点，且支持一键切换，已在投标文件中提供证明材料；</p> <p>4. 系统必须具备日志范式化功能，实现对异构日志格式的统一化；范式化字段至少应包括事件接收时间、事件产生时间、事件持续时间、用户名、源地址、源 MAC 地址、源端口、操作、目的地址、目的 MAC 地址、目的端口、事件名称、事件摘要、等级、原始等级、原始类型、网络协议、网络应用协议、设备地址、设备名称、</p>	<p>北京启明星辰信息安全技术有限公司</p>	<p>北京市</p>	<p>启明星辰 TSOC-USM-C LD</p>	<p>启明星辰</p>	<p>套</p>	<p>1</p>	<p>124300.00</p>	<p>124300.00</p>	<p>124300.00</p>

	<p>设备类型等；</p> <p>5. 产品界面支持范文化文件的导入导出功能，已在投标文件中提供证明材料；</p> <p>6. 支持实时监视策略的形式查看安全事件；可查看事件范文化信息和原始信息，且可以显示一段时间的动态事件移动图，能够在图上显示每个时间切片的事件数量、等级，并能够在图上显示每秒事件数；</p> <p>7. 系统可通过导入或者主动自动抓取的方式获取外部相关网络威胁情报信息，并能将这些威胁情报用于关联分析</p> <p>8. 支持主流版本的 Windows、Linux、AIX、Solaris、HP-UX、凝思磐石、中标麒麟、普华等主机和服务器；能够监控主机基本属性，以及性能与可用性指标，包括：名称、IP、描述、节点状态、运行时间、网络接口信息、CPU 利用率、内存利用率、磁盘利用率、磁盘 I/O、文件系统、安装软件、安装服务、运行进程、网络连接等；</p> <p>9. 系统具备基于故障树的网络故障诊断功能，能够根据网络故障沿网络拓扑水平传播的特性，通过对大量网络告警事件在拓扑空间中的分布，以及传播时间上的顺序，自动判别故障源，支持可视化地展现一幅故障树，并标记出故障节点，已在投标文件中提供证明材料；</p> <p>10. 基于业务日志、安全日志、网络流量、威胁情报以及认证等数据，利用机器学习、人工智能 AI、深度学习和复杂事务关联分析的方法，对用户行为进行威胁建模，找出潜在的内部威胁与安全风险。用户行为分析的安全分析场景包括：非作息时间访问、日访问量突变、非常终端访问、长时间在线、频繁登录、频繁异地登录；</p> <p>11. 通过发布内部及外部的早期预警信息，分析可能受影响的资产，提前了解业务系统可能遭受的攻击和潜在的安全隐患；</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3	可视化 平台运 行服务 器	<p>12. 支持国产化操作系统适配, 提供不少于 3 份国产化芯片或操作系统互认证明。</p> <p>产品类型: 国产自研品牌, 非 OEM, 2U 机架式服务器。</p> <p>处理器: 配置不少于 1 颗 4310(2.2GHz/10-Core/13.75MB/85W) 处理器。</p> <p>内存: 配置 32G DDR4 内存, 支持 24 个内存插槽; 内存要求采用 ECC 技术, 提供内存 ECC 功能测试方法的国家知识产权局或国家版权局颁发的证书复印件并加盖制造厂商鲜章证明此功能;</p> <p>存储: 支持 20 块 3.5 英寸热插拔硬盘, 或者支持 31 块 2.5 英寸热插拔硬盘, 支持 24 个 NVMe SSDs, 支持 2 块 M.2 SSD 硬盘, 支持 2 个内置 SD 存储器。</p> <p>配置 3 块 4000GB 7.2K 转速 3.5" SATA 硬盘, 硬盘支持热插拔。</p> <p>网卡: 本次配置 2 个千兆电口, 2 个万兆网口, 支持 OCP 网卡模块, 支持标准 1Gb/10Gb/25Gb/40Gb 以太网网络。</p> <p>GPU 支持能力: 支持 9 个 PCIe 插槽, 支持 1 个 OCP/PHY 卡专用 PCIe 插槽。</p> <p>支持 4 个双宽 GPU, 通过扩展模块可单机支持 12 块 GPU 卡, 已在投标文件中提供厂商官网截图证明并加盖原厂公章。</p> <p>RAID 卡: 主板集成 SATA 控制器、PCI-E 外插卡, 支持 12G RAID 卡, 支持 RAID 0、1、10、1E、5、50、6、60 等, 支持 4GB 缓存, 支持 Cache 超级电容保护, 提供 RAID 卡状态迁移、RAID 卡配置记忆电源; 提供 2 个 550 W 热插拔电源, 支持 1+1 冗余。</p> <p>风扇: 配置 4 个冗余双转子风扇, 支持免工具热插拔维护。风扇转速自动调节, 风流向前后出, 具备防回流设计。</p> <p>管理功能: 系统集成管理芯片、支持 IPMI2.0、KVM over IP、虚拟机管理功能, 支持中文 BIOS, 提供 BIOS 中文界面截图证明。</p>	浪潮	浪潮 NF5280M5	济南市	浪潮电 子信息 产业股 份有限 公司	台	1	65450.00	65450.00
---	------------------------	---	----	----------------	-----	--------------------------------	---	---	----------	----------

		产品实力及可靠性：服务器具有 CCC、环境标志、节能认证证书。双路服务器需在 JAVA 中性能调优，SPEC 基准测试 SPEC Jbb2015 性能测试值 200000；已在投标文件中提供服务器型号在 SPEC 官方网站的测试报告链接截图并加盖原厂公章。服务：三年免费硬件保修，原厂工程师上门服务，已在投标文件中提供厂商授权加盖公章。	海信	海信 65E3H	青岛市	海信集团股份有限公司	台	2	3500.00	7000.00	
4	可视化平台显示终端	65寸液晶显示设备，支持4K、HDMI高清接口。	海信	海信 OSM-1000-B 2100	深圳市	深信服科技股份有限公司	台	1	157600.00	157600.00	
5	堡垒机	标准机架式设备，千兆电口 6 个，千兆光口 2 个，万兆光口 2 个，扩展接口槽位 2 个，有效存储容量 4TB，双电源，产品支持字符并发性 1200 个，图形并发 700 个。实际配置 50 个被管理对象授权、永久应用发布授权。产品默认含三年硬件质保服务；	深信服	深信服 堡垒业务系统 V3.0	深圳市	深信服科技股份有限公司	/	/	/	/	
6	堡垒机业务软件系统	1. 支持在 IPV4, IPV6, IPV4 与 IPV6 网络环境下部署, 产品具备 IPV6 Ready Logo 测试认证证书; 2. 物理旁路, 逻辑串联模式, 无需镜像, 无需改造现有网络结构, 支持用户管理, 包括添加、删除、启用、禁用、禁用、移动、修改功能; 3. 支持数据库协议自动加密, 加密类型支持: Oracle、PostgreSQL、MySQL、DB2、Informix、SYBASE、Mssql (2005, 2008, 2012), 已在投标文件中提供证明材料; 4. 支持从 AD 域抽取组织机构和用户帐号, 方便快速建立组织机构和	深信服	深信服 堡垒业务系统 V3.0	深圳市	深信服科技股份有限公司	/	/	/	/	

	<p>用户帐号, 支持资源管理功能, 包括添加、删除、启用、禁用、移动、修改功能;</p> <p>5. 实现数据库命令级审计, 支持的数据库类型包括: Oracle (支持 ORACLE RAC)、SQL Server、IBM DB2、Sybase、IBM Informix Dynamic Server、MySQL、PostgreSQL、Teradata, 不需采用数据镜像方式实现, 以免增加部署的复杂性和网络负担;</p> <p>6. 支持资源自动发现和添加, 便于快速添加资源;</p> <p>7. 支持资源制定不同改密分组, 执行周期性、手动改密操作;</p> <p>8. 支持限定配置中可指定用户通过指定的应用发布服务器对资源进行访问, 已在投标文件中提供证明材料;</p> <p>9. 支持 WEB 界面上上传改密脚本, 通过自定义脚本模式实现新增改密类型, 满足多种改密需求;</p> <p>10. 支持僵尸、幽灵、孤儿帐号稽核功能, 并可以导出异常帐号稽核情况报告, 方便管理员统计异常帐号情况, 已在投标文件中提供证明材料;</p> <p>11. 实现数据库命令级审计, 支持的数据库类型包括: Oracle (支持 ORACLE RAC)、SQL Server、IBM DB2、Sybase、IBM Informix Dynamic Server、MySQL、PostgreSQL、Teradata, 不需采用数据镜像方式实现, 以免增加部署的复杂性和网络负担。</p> <p>12. 支持通过应用发布进行协议扩展, 支持 http/https 协议、X11 协议、VMware vSphere Client、Radmin 等第三方客户端工具, 并支持模拟帐号密码代填登录; 应用发布调用只能推送应用工具窗口, 不得推送 windows 桌面, 以提升用户体验;</p> <p>13. 为保证产品的成熟度, 产品需具备中国网络安全审查技术与认证中心颁发的《IT 产品信息安全认证证书》, 产品执行标准满足 ISCCC-TR-028-2017《运维审计产品安全技术要求》, 已在投标文件</p>							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

		<p>中提供证明材料。</p>	启明星辰		北京启明星辰信息安全技术有限公司	台	2	54300.00	108600.00
7	下一代防火墙	<p>标准机架式设备，配备千兆电口6个，万兆光口2个，接口扩展槽2个，整机实际最大吞吐量10Gbps，开启所有防护功能最大吞吐量8G，最大并发连接数350万，实际配置SSL VPN并发用户数授权不少于300个，产品默认含三年特征库授权和硬件维保服务。</p>	启明星辰 USG-FW-310 -T-NF1800	北京市	北京启明星辰信息安全技术有限公司	套	2	54300.00	
8	防火墙应用系统	<p>1. 支持并授权开通SSL VPN、IPSEC VPN功能； 2. 根据法院实际场景需求分析，为对接上联市级节点，产品须支持DNS Doctoring功能，能够将来自内部网络的域名解析请求定向到真实内网资源，提高访问效率，同时支持通过配置多条DNS Doctoring，实现内网资源服务器的负载均衡，已在投标文件中提供证明材料； 3. 支持与态势感知和新型攻击检测等设备联动能力，能够实现对于通过局域网接入的终端，或者访问关键业务系统或服务器的终端，执行基于硬件的准入控制策略，并实现阻断其接入； 4. 支持策略预编译技术，在大量防火墙访问控制策略情况下整机性能不受影响； 5. 支持基于接口/安全域、地址、用户、服务、应用和时间的会话控制策略，包括总连接数控制、每秒总新建连接数控制、每IP总连接数控制、每IP新建连接数控制； 6. 支持并开通网络入侵检测及防御功能，入侵防御事件库事件数量</p>	启明星辰 启明星辰 天清汉马 USG防火墙系统V2.6	北京市	北京启明星辰信息安全技术有限公司	套	2	54580.00	109160.00

9	数据级 安全专	<p>不少于 4000 条；</p> <p>7. 支持基于硬件 Hypervisor 技术的底层虚拟化, 各个虚拟防火墙之间完全隔离, 可运行不同的防火墙版本, 拥有完全独立的 CPU、内存、接口等资源, 提供证明材料;</p> <p>8. 支持链路和四层通道嵌套的流量控制功能, 可基于上下行区域、地址、地理对象、用户/用户组、服务/服务组、应用/应用组和时间等配置带宽策略, 支持带宽策略优先级, 提供每个元素策略配置证明材料;</p> <p>9. 支持扩展 APT 检测模块, 采用沙箱检测技术, 对未知木马、病毒、恶意代码具有精确的检测效果, 实现对未知威胁、高级持续威胁和 ODAY 攻击的有效防护, 提供证明材料;</p> <p>10. 可对 exe、rtf、pdf、xls (x)、ppt (x)、doc (x)、pps (x)、swf、rar、zip 等常见的格式进行动态沙箱分析; 可对 rtf、pdf、xls (x)、ppt (x)、doc (x)、pps (x) 做 PE 内嵌检测, 并且能指出文件偏移位置;</p> <p>11. 支持基于威胁情报云的动态防护功能, 防火墙支持将用户对互联网的访问信息发送至威胁情报云进行实时情报查询及防护;</p> <p>12. 为保证法院后续的网络和应用改造, 产品须支持 IPv4 和 IPv6 环境下威胁情报查询和实时防护, 且支持基于 IPv6 的入侵防御、病毒防御、DDOS、WEB 防护、防御等一系列安全防护功能, 已在投标文件中提供证明材料;</p> <p>13. 为保障产品厂商持续稳定的应急响应能力, 产品厂商要求为国家级网络安全应急支撑单位, 已在投标文件中提供证明材料。</p>	定制	定制 全院 办公网络安全 全检测	平顶 山市	河南慧 平电子	项	1	65000.00	65000.00
---	------------	--	----	------------------------	----------	------------	---	---	----------	----------

10	项服务	<p>换机等数通产品的安全配置和安全策略。含操作系统 Windows NT/2000/2003、UNIX、LINUX 的弱口令、系统漏洞、高危端口、系统补丁等服务内容。并输出《安全现状汇总》、《策略优化报告》。</p> <p>2. 漏洞修复服务：使用专业检测工具和分析技术对用户信息系统漏洞进行扫描，发现信息系统服务器操作系统、数据库、中间件、网络及安全设备等存在的漏洞，分析漏洞并评估漏洞风险程度，且能根据检测的结果更正系统安全漏洞和系统中的错误设置，在黑客攻击前进行防范，并输出《漏洞扫描报告》。</p> <p>3. 安全加固服务：结合国家等级保护、国家技术标准及行业安全基线标准等要求，配合自动化安全检查工具、脚本程序或人工检查 checklist 对目标范围内的操作系统、网络设备、数据库、中间件等多类设备及系统进行高效、准确的安全脆弱性检测及提出加固建议，并输出《基线核查报告》。</p> <p>4. 资产梳理服务：梳理信息系统现状，从整体上获取信息系统相关资料，并对所获资料进行汇总分析，了解系统的功能、服务对象、安全防护属性、相关软硬件资产及重要程度、网络架构、系统部署、业务数据交互等具体情况，出具资产梳理清单。并输出《网络拓扑图》、《资产清单》。</p> <p>5. 内部模拟渗透服务：在法院授权、监督和不影响目标系统正常运行的情况下，通过模拟黑客攻击的方式，发现分析并验证存在的主机安全漏洞、敏感信息泄露、SQL 注入漏洞、XSS 跨站脚本漏洞及弱口令等安全隐患，验证信息系统抵御黑客攻击的能力，从而发现信息系统的的核心隐患和脆弱点，并提出安全整改建议，并输出《内部安全渗透测试报告》。</p>	浪潮	浪潮	济南	浪潮电	台	3	65450.00	196350.00
10	▲服务	<p>产品类型：国产自研品牌，非 OEM，2U 机架式服务器。 内存：配置 32G DDR4 内存，支持 24 个内存插槽；内存要求采用 ECC</p>	浪潮	浪潮	浪潮电	台	3	65450.00	196350.00	

器	<p>技术，提供内存 ECC 功能测试方法的国家知识产权局或国家版权局颁发的证书复印件并加盖制造厂商鲜章证明此功能；</p> <p>存储：支持 20 块 3.5 英寸热插拔硬盘，或者支持 31 块 2.5 英寸热插拔硬盘，支持 24 个 NVMe SSDs，支持 2 块 M.2 SSD 硬盘，支持 2 个内置 SD 存储器。</p> <p>配置 3 块 4000GB 7.2K 转速 3.5" SATA 硬盘，硬盘支持热插拔。</p> <p>网卡：本次配置 2 个千兆电口，2 个万兆网口，支持 OCP 网卡模块，支持标准 1Gb/10Gb/25Gb/40Gb 以太网网络。</p> <p>GPU 支持能力：支持 9 个 PCIe 插槽，支持 1 个 OCP/PHY 卡专用 PCIe 插槽。</p> <p>支持 4 个双宽 GPU，通过扩展模块可单机支持 12 块 GPU 卡，已在投标文件中提供厂商官网截图证明并加盖原厂公章。</p> <p>RAID 卡：主板集成 SATA 控制器、PCI-E 外插卡，支持 12G RAID 卡，支持 RAID 0、1、10、1E、5、50、6、60 等，支持 4GB 缓存，支持 Cache 超级电容保护，提供 RAID 卡状态迁移、RAID 卡配置记忆</p> <p>电源：提供 ≥2 个 550 W 热插拔电源，支持 1+1 冗余。</p> <p>风扇：配置 4 个冗余双转子风扇，支持免工具热插拔维护。风扇转速自动调节，风流向前进后出，具备防回流设计。</p> <p>管理功能：系统集成管理芯片、支持 IPMI2.0、KVM over IP、虚拟媒体管理功能，支持中文 BIOS，提供 BIOS 中文界面截图证明。</p> <p>产品实力及可靠性：服务器具有 CCC、环境标志、节能认证证书。</p> <p>双路服务器需可在 JAVA 中性能调优，SPEC 基准测试 SPEC Jbb2015 性能测试值 200000；提供服务器型号在 SPEC 官方网站的测试报告链接截图并加盖原厂公章。</p> <p>服务：三年免费硬件保修，原厂工程师上门服务，已在投标文件中提供厂商授权加盖公章。</p>	NF5280M5	市	子信息 产业股 份有限 公司		
---	--	----------	---	-------------------------	--	--

11	动力环境监控系统	<p>监控主机应采用 1U/19 英寸机架式设计, 监控对象: 精密空调、UPS 主机、温湿度、空调漏水监测、烟雾探测、红外探测、智能电量仪等; 最大可支持 1 台(单/三相)UPS 的监控、1 台(智能/精密)配电、16 路支路开关状态检测、4 台精密空调、24 路温湿度, 16 路 DI 检测, 5 路 DO 输出控制, 支持 Modbus TCP/SNMP 便于第三方监控系统的集成需要; 具有 1 个 DB9 形态 RS232 串口, 1 个 RJ45 形态 RS485 串口, 1 条 8 个 RJ45 口独立 RS485 监控扩展总线, 16 路 DI 接入接口, 5 路 DO 输出接口, 1 路 RJ45 10/100M 自适应以太网接口; 可直接通过监控系统设置精密空调运行的详细参数(送、回风湿湿度控制、精度校准等), 远程开关机操作。</p>	海联新	海联新 IDM-1000	深圳市	深圳市海联新电子科技有限公司	套	1	12300.00	12300.00
12	环境采集系统	<p>含 2 个智能型高精度温湿度使测采集器, 环境温度测量范围: $-22^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$ 精度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$, 环境湿度测量范围: $10\% \sim 99\%$ 精度 $\pm 3\%$, 通讯方式: 全双工 RS-485, 数据格式: 8 个数据位, 无校验位, 1 个停止位; 2 个烟雾传感器, 工作电流: 静态电流小于 10ua 报警工作电流 10-20ma, 烟雾灵敏度: 符合 u1217 号标准测试值每英尺 3.2%微弱烟雾报警器有反应, 工作环境: $-5^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$, 报警输出: 现场声光报警有关信号输出连报警主机, 报警排除自动断开; 1 个红外, 工作温度: $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$, 报警触点: NC, 0.1A, 12V, 常闭, 防拆触点: NC, 0.1A, 12V, 常闭, 1 套漏水检测和报警器, 不带定位线式漏水检测报警器, 检测漏水状态, 通过漏水感应线检测到漏水后, 通过采集器输出一个继电器报警信号, 并可发出蜂鸣器报警, 灵敏度: 2mm-100mm 可调(自来水); 响应时间: 小于 1 秒, 继电器输出: 1SPDT, 60VDC 或 125VAC, 1A 额定值(常开常闭); 不带定位线式漏水感应线(5M)导电聚乙烯+合金导线, 耐火等级: 2 级压力通风电缆, 防火 ABS 阻燃外壳。</p> <p>兼容性: 要求动力环境监控系统能实时检测本单位现有的 UPS 和精</p>	海联新	海联新 IDMV2.0	深圳市	深圳市海联新电子科技有限公司	套	1	4500.00	4500.00

13	告警系统	<p>监控系统专用短信报警机利用 GSM 网络平台，为用户提供短信报警功能；GSM 四频段 800/900/1800/1900 短信模块；内部采用超高压发光管，五角度清晰可视，具有体积小、声音大、重量轻、价格低廉；以应用在各种报警控制系统，可配合带有节点输出的气体探测器和报警器一同使用；</p>	海联新	海联新 SYH-86	深圳市	深圳市海联新电子科技有限公司	套	1	800.00	800.00
14	扩展监控平台	<p>应采用 B/S 架构模式，良好的人机交互界面，方便远程进行查看、控制和管理，标配安卓系统手机 APP 远程查看；应支持选配声光告警、短信告警、邮件告警联动机制；告警历史记录存储应不低于 2000 条，历史记录。日志应具有一键导出功能；应配置不小于 10 英寸彩色触摸屏，能够实时查看 UPS、配电、精密空调、微模块内环境温度（温湿度、漏水、烟雾）等数据。（配置 10 寸触摸屏适用）；应配置不小于 21 英寸智能触控一体机，能够实时查看 UPS、配电、精密空调，微模块内环境温度（温湿度、漏水、烟雾）等数据。</p>	海联新	海联新 IDM-APP	深圳市	深圳市海联新电子科技有限公司	套	1	9430.00	9430.00
15	门禁系统	<p>专业电子门禁，企业级设计，支持≥5 种开锁方式，具备进出人员审计、异常告警，远程等功能。</p>	凯仕达	凯仕达 S110W~524	北京市	北京凯视达科技股份有限公司	套	1	2200.00	2200.00
16	精密空调	<p>(1) 机组采用上送风回风的气流组织形式，制冷量 20.0KW (T.</p>	依米	依米康	成都市	依米康	台	1	87160.00	87160.00

调	<p>况条件：24℃-50%RH），显冷量 18.3KW，机组显热比 0.91；</p> <p>(2) EC 风机设计，风量≥6500m³/h；</p> <p>(3) 机组采用“/”型大面积蒸发器，保障换热效率；安装有智能除湿装置，以减少空气过冷及热补偿的能量损失，精密空调机组可实现低负载情况下的稳定除湿功能，提供精密空调制造商具有低负荷除湿精密空调的技术证明文件。</p> <p>(4) 考虑到项目现场情况，建议室内机尺寸宽深高应不大于750*750*1980mm。</p> <p>(5) 机组的工作环境：机组的电气性能符合 IEC 标准，工作电压允许波动范围：380V +10%，工作频率：50HZ ± 3HZ。</p> <p>(6) 机组应支持 U 盘升级，方便近端维护，机组应具有大容量的故障报警记录储存的功能，存储历史告警信息不小于 500 条，机组具有 7 寸触摸屏，操作便捷，可显示机组实时运行状态，自动维护提示、故障诊断、部件告警信息等，可记录整机及部件运行时间，机组的所有操作记录。</p> <p>(7) 提供精密空调制造商 ISO50001 能源管理体系认证证书、ISO27001 信息安全管理体系认证、知识产权管理体系认证证书。</p> <p>(8) 为确保售后服务质量，精密空调制造商应具有中国制冷空调设备维修安装企业能力等级 A/I 级、D/I 级和机房空调五星售后服务认证证书，并提供精密空调厂家针对本项目的售后服务承诺书</p> <p>(9) 精密空调制造商应是国内知名品牌，需具有 15 年专业精密空调生产经验，具有国家级高新技术企业认证、国家企业技术中心认证等证明文件</p> <p>(10) 已在投标文件中提供所投精密空调通过八、九级烈度抗震性能检测的检测报告</p>	康	SCA201U	市	科技集团股份有限公	司
---	--	---	---------	---	-----------	---

17	核心交换机	<p>1、硬件架构：主控槽位2个，业务槽位数6个，要求主控、电源、接口模块、风扇、网板等关键部件可热插拔。</p> <p>2、硬件性能：交换容量76Tbps，包转发率8640Mpps（官网最小值）。</p> <p>3、单台配置：主控2个，万兆光口16个，千兆光口24个，千兆电口48个，冗余风扇、电源。</p> <p>4、虚拟化：支持四框虚拟化，故障收敛时间≤50ms；提供一虚多，规格表项叠加功能。已在投标文件中提供第三方机构出具的权威检验报告。</p> <p>5、支持 OpenFlow、TRILL、EVB、EVI、FCoE 功能；</p> <p>6、支持静态、动态链路聚合功能，能够创建聚合组 1000 个，且动态聚合组中可以选中的成员端口 32 个。</p> <p>7、支持 VXLAN，能够实现 VXLAN 三层互通</p> <p>8、融合 AC 功能：无需额外配置单独硬件，并且能在交换机上对所有上线的 AP 进行管理配置。已在投标文件中提供第三方机构出具的权威检验报告。</p> <p>9、安全融合：支持防火墙、应用控制网关、IPS、负载均衡、SSL VPN 等安全业务模块扩展。已在投标文件中提供官网配置截图证明。</p> <p>10、管理：支持内置智能图形化管理功能，能够实现通过图形化界面设备配置及命令一键下发和版本智能升级，已在投标文件中提供第三方机构出具的权威检验报告。</p> <p>11、安全性：为保证投标产品的安全性，产品厂商须具备安全漏洞方面的整体研究水平及安全漏洞的及时预防能力。产品厂商须为国家信息安全漏洞共享平台（CNNVD）技术组成员，及国家信息安全漏洞库（CNVD）一级技术支持单位。提供证书复印件，原厂盖章有效；</p> <p>12、服务要求：提供原厂商三年质保服务，提供原厂商售后服务承</p>	H3C	H3C S7506X	杭州	新华三技术有限公司	2 台	123500.00	247000.00
----	-------	--	-----	------------	----	-----------	-----	-----------	-----------

18	网络安全 全评测 服务	依据《网络安全法》《信息安全等级保护测评要求》规定对 2022 至 2023 年的本院骨干办公网络进行安全评测，遵照《信息系统安全等级测评报告模版》编制测：评报告；协助单位完成系统定级、备案，取得有效备案证明	定制	定制 专业 测评服务	平顶 山市	河南慧 平电子 科技有 限公司	项	1	134000.00	134000.00
承诺，所有证明材料及检测报告需加盖厂商公章或项目授权章 合计 大写：壹佰肆拾壹万柒仟玖佰玖拾元整 小写：¥1417990.00 元										

