

2、投标分项报价一览表（适用于货物）

投标分项报价一览表

投标人名称
 (公章)：南阳晨旭科技有限公司

项目编号
号：新野政采公开-2025-30

序号	设备名称	品牌型号	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	投标单价	小计(元)	交货安裝时间
1	出口路由器	华为/NetEngine 8000E	1、整机交换容量 256Tbps；转发性能 54000 Mpps； 整机业务载板插槽 6 个，设备支持双主控，支持电源冗余，所有业务板卡及电源、风扇均可热插拔；2、设备关键部件 CPU、NP、交换芯片等采用自研国产芯片，已提供证明材料；3、支持 LDP, VRRP, OSPF, ISIS, BGP, VRRP6, OSPFv3, ISIS6, BGP4+, MPLS L3VPN, MPLS TE, PIM SM 的 NSR（不中断路由技术），主备倒换不丢包 4、支持设备支持 100GE/40G/50G/25G/10GE/GE/FE 等接口模块； 5、支持随业务流的检测技术，实现基于 IP 五元组筛选追踪业务流，	华为技术有限公司	台	2	¥ 225,000.00	¥ 450,000.00	合同签订后 30 日历天内供货、安装、调试

		<p>进行实时检测，精准定位到故障点，丢包、误码类故障，确保业务性能，6、支持单槽位转发性能 200Gbps，线速转发不丢包 7、支持 SRv6、FlexE、Telemetry、Netstream、MPLS 等技术，支持 SRv6 业务承载在网络硬切片上；8、10GE 端口支持网络硬切片（FlexE），已提供证明材料；9、支持端口散列技术，可将 100GE 端口散列成 10GE 口或者 25GE 口进行使用； 10、支持随板（分布式）IPSec 功能，不需要配置额外的业务卡； 单台实配：主控引擎板卡 2 个；交流电源 2 个；万兆以太网光接口 4 个；千兆以太网光接口 8 个；万兆单模光模块 4 个</p>						完毕
--	--	---	--	--	--	--	--	----

2	核 心 交 换 机	华 为 /S1270 OE	1、交换容量 952Tbps，包转发率 230400 Mpps; 2、主控板槽位数 2，交换网板槽位数 2，业务板槽位数 4; 3、支持横向虚拟化技术，支持纵向虚拟化技术，支持 IPv6 过渡技术，支持 IPv4/IPv6 双栈；4、单槽位支持单向 2Tbps，双向 4Tbps 的槽位带宽，ARP 表 384K 个表项，已提供证明材料；5、支持静态路由、RIP、RIPng、OSPF、OSPFv3、BGP、BGP4+、ISIS、IS-ISv6 等动态路由协议；支持 MPLS L3VPN、MPLS L2VPN (VPLS, VLL)、MPLS-TE、MPLS QoS；6、机框采用吸风散热的方式，气流由设备左侧及前方进入，设备后侧排出，提供气流走向示意图；7、支持 VxLAN 功能，支持 BGP EVPN，支持分布式网关； 8、设备关键部件 CPU、交换芯片等采用自研国产芯片；9、为保障设备间良好的兼容性以及后期交付的可落地性；；10、单台实配：主控引擎板卡 2 个、独立交换网板 2 个；独立监控板卡 2 个；3000W 电源 3 个；万兆以太网光接口 48 个；千兆以太网电接口 48 个；堆叠电缆 1 条；	华 为 技 术 有 限 公 司	台	2	¥ 255,0 00.00	¥ 510,0 00.00			合 同签 订后 30 日 历天 内供 货、安 装、调 试完 毕

3	下一代防火墙	亚信安全信舷防火墙系统AISFW V4.0	硬件外形：1U 标准机架式设备；自带接口：18 个千兆电口；8 个 Combo 光电复用口；4 个千兆 Bypass 电口；2 个万兆光口；光模块：默认不含光模块；存储：M.2 SSD/480 GB，，可支持扩展 1 个硬盘槽位；CPU：Cavium 处理器；内存：4G；电源：150W*2；网络层吞吐率：9Gbps；最大并发连接数：300 万；每秒最大新建 HTTP 链接数：10 万全威胁应用层吞吐：1.2Gbps。含以下功能模块： 1、下一代防火墙模块（NGFW）； 2、防病毒模块（AV） 3、入侵检测与防御模块（IPS） 4、应用协议管理模块（APP）； 5、Web 安全防护模块（WAF）：	亚信科技（成都）有限公司	台	1	¥ 98,000.00	¥ 98,000.00	合同签订后 30 日历天内供货、安装、调试完毕
4	超融合检测探针	启明星辰NT3000-CS-M-PLUS	1、接口插槽，2 个万兆光口插槽，2 个扩展插槽，冗电，包含 2T 硬盘，含三年的特征库升级，质保期 3 年。 2、支持 IPv4/IPv6 双协议栈全流量解析，支持导入 HTTPS 证书，对加密流量进行解密及还原：支持 SSL3.0，TLS1.0/1.1/1.2，支持基于不完整会话流的单包攻击检测能力。 3、支持检测常见的 Web 类攻击，至少包含 Webshell 请求、XSS 攻击、SQL 注入等 web 攻击，支持漏洞利用检测。	北京启明星辰安全技术有限公司	台	1	¥ 89,000.00	¥ 89,000.00	合同签订后 30 日历天内供货、安

		<p>4、支持资产主动扫描能力，支持按单次扫描或自动周期性扫描，扫描结果包括资产 IP，端口服务，操作系统，设备类型，设备厂商信息。5、支持基于网络全流量分析技术，对网络所有数据进行安全分析。通过对网络链路全流量采集、全数据分析，对网络异常行为有敏锐的感知能力，具备多维数据索引能力，能够对网络攻击进行定位与取证。6、支持设备系统管理，可通过页面下发诊断对设备关键进程进行监测，同时可一键恢复关键进程，增强设备易用性与运维便捷度。7、支持程序具备 AI 引擎自动对攻击进行威胁情报云查，页面自动呈现情报云查信息，查询结果至少包含：威胁等级、标签、威胁类型、IP 地址、IP 类型、活跃时间、发现时间、国家、地区、运营商、ASN 号、ASO 号、开放端口、恶意端口等；</p> <p>8、支持对检测的告警事件结合双向检测机制、原始数据包和关联分析研判模型进行深层次研判给出告警攻击的结果同时根据攻击事件分类给出失陷主机标识，告警结果呈现结果至少包含五个维度：告警数据展示、基础数据展示、事件描述、云查情报、流量还原；</p>					装、调试完毕
--	--	---	--	--	--	--	--------

5	视 图 库 服 务 器	浙江华 启 /DH-RS 2297	主处理器配置 2 颗鲲鹏 920 3211R, 24Core, 主频 2.5GHz 外观高度 2U 机架式服务器机箱硬盘 2 块 4TB 3.5 吋硬盘; 12LFF 硬盘机型: 最大支持前部 12LFF 硬盘; 7200 转, SATA 接口, 6GB; 2 × 2.5 吋 480G 固态硬盘内存配置 64GB 内存。最大支持 16 根 DDR4 内存条; RAID 卡:SAS3408, 无缓存风扇:4 个热插拔 BMC 管理功能:iBMC 支持 IPMI、SOL、KVM over IP 以及虚拟媒体; 集成 BMC 芯片, 支持 IPMI2.0、SOL、KVM Over IP、虚拟媒介等高级管理功能电源:2×服务器白金 900W 交流电源	浙江 华启 智 慧 科 技 有 限 公 司	台	1	48,00 0.00	48,00 0.00	¥ ¥	合 同签 订后 30 日 历天 内供 货、安 装、调 试完 毕
---	----------------------------	----------------------------	--	--	---	---	---------------	---------------	--------	--

6	视图库软件	大华 /DH-DS S-C940 0-M1-B ase	支持人脸、车辆、案事件等视频图像资源汇聚接入、级联转发的视图库网关。通过 GA/T 1400-2017《公安视频图像信息应用系统》中规定统一的标准和接口，实现数据整合汇聚，建立数据分类存储模型（人员库、车辆库、案事件库等专题库），打造视频图像数据资源池。为各类业务平台，上下级汇聚系统提供数据资源。从而完成整个视图数据在跨区域、跨部门工作人员之间的视图数据共享服务。一、软件参数 1、支持符合视图库协议 GA/T 1400 协议规范的接口 2、支持采集设备、采集系统、卡口、分析系统、视图库服务、应用平台的增加、删除和修改 3、支持上下级视图库进行注册、保活及白名单设置，同时可查看已订阅注册的上下级视图库域在离线情况 4、支持订阅、取消订阅和修改订阅时间功能 5、支持多个上级域视图库同时联网接入 6、支持多个下级域视图库同时联网接入 7、具备独立的认证鉴权能力，对接入到本级视图库的上下级域视图库身份合法性进行鉴权认证 8、支持根据绑定设备用户权限方式，控制推送联网上级视图库平台的设备和数据权限 9、作为下级时，支持推送本级设备平台设备变更消息推送上级视图库平台 10、作为上级时，对下级推送的设备数据，进行合法性校验，并支持根据指定的规则，在设备平台上进行设备的组织创建和设备挂靠	浙江大华技术股份有限公司	套	1	¥ 62,70 0.00	¥ 62,70 0.00		合 同签 订后 30日 历天 内供 货、安 装、调 试完 毕	

		<p>11、支持按照 GA/T1400 协议规定的数据格式推送过车、人脸、人体、非机动车等视图结构化数据给上级</p> <p>12、支持按照约定的方式推送上级图片数据格式(URL 地址或 Base64 图片流)</p> <p>13、做上级时，支持对下级通知数据进行统计记录，并可页面查看</p> <p>14、做下级时，支持对共享推送的数据进行统计记录，并可页面查看</p> <p>15、支持治安部标协议推送小区一标三实及过车、人脸抓拍等数据</p> <p>16、支持同网级联和跨网摆渡两种方式与上下级视图库服务交互</p> <p>17、本机支持上级按照 1400 接口标砖下发布控功能，并将布控告警数据推送上级平台</p> <p>18、本级支持上级按照 1400 接口标准图搜功能</p> <p>19、支持向下级订阅 1400 协议规定的数据类别</p> <p>20、支持上级向本级视图库订阅 1400 协议规定的数据类别</p> <p>21、支持推送上级数据时，按照约定的方式将标准校验码进行转换</p> <p>二、性能规格</p> <p>或 200 条/s (一大图 (500K) +一小图 (50K)) 或 2000 条/s (一小图 (50K)) 或 8000 条/s (无图 (5K))</p> <p>三、系统兼容性</p> <p>1、支持国产化操作系统</p> <p>2、支持国产化服务器</p> <p>3、产品可跨操作系统部署使用</p>			
--	--	--	--	--	--

7	视频接入授权	大华 /DH-DS S-C-Ba se-Vid eoMgr	<p>视频云提供全面的设备管理功能，包括设备管理、通道管理、组织管理以及设备权限管理。管理通道授权/路模块支持对设备相关应用的授权管理，确保设备的有效配置和安全使用。</p> <p>一、软件参数</p> <p>1、设备接入管控</p> <p>管理设备的接入权限，确保只有授权才能接入和操作设备。</p> <p>2、授权路数管理</p> <p>每个模块支持 100 路通道的授权，包括以下类型的通道：</p> <ul style="list-style-type: none"> 编码通道：用于视频或图片编码的通道。 报警通道：用于报警信号上报的通道。 解码通道：用于视频或图像解码上墙的通道。 采集通道：用于采集 MAC 等数据的通道。 <p>包括级联通道和其他添加的通道类型，确保全面支持各种通道需求。</p>	浙江 大华 技术 股份 有限 公司	路 /1 00	1 0 0	¥ 100.0 0	¥ 10,00 0.00	合 同签 订后 30 日 历天 内供 货、安 装、调 试完 毕		

8	数 据 库 服 务 器	大 华 /DH-CC S5200I A-05YG C1-IM	<p>【功能参数】数据接入：针对实时流数据提供安全，可靠，可弹性扩展的数据接入能力，支持从 kafka、RabbitMQ 等主流中间件数据源以消息流方式接入实时结构化数据，包括：过车数据，人脸数据，Mac 数据，RFID 数据，档案类数据等</p> <p>数据生命周期管理：支持用户自定义配置数据存储生命周期，自动删除超过生命周期的数据</p> <p>数据均衡分布：支持多种业务数据存储在同一云数据库集群中，集群数据均衡高级查询接口：1、提供统一 API 查询接口功能：对上层业务实现了 API 统一封装，便于上层业务查询对接 2、提供通用 SQL 查询接口功能：支持通过自定义 SQL 语句方式查询业务数据</p> <p>自动巡检：支持配置巡检计划进行自动巡检；巡检项包括：异常查询、数据量超过默认规格、预计使用天数、冷盘挂载情况、过期数据情况、MPP 组件预警、ES 组件运行详情、查询服务异常日志检测、各服务运行情况、系统负载情况</p> <p>运维管理：1、支持对数据库系统运维：支持服务启停、支持修改 IP 以及密码、支持数据库巡检 2、支持对数据库监控功能：支持监控系统整体运行情况 3、提供数据管家功能：支持创建业务表，支持管理数据接入任务</p> <p>数据导入导出：支持 Kafka、Hive、ElasticSearch、RabbitMQ 四</p>	浙江 大华 技术 股 份 有 限 公 司	台	1	¥ 98,00 0.00	¥ 98,00 0.00		合 同 签 订 后 30 日 历 天 内 供 货、 安 装、 调 试完 毕

		<p>种类型数据与 Greenplum 进行双向数据导入；支持 Greenplum 带出本地数据文件以及本地数据文件导入 Greenplum</p> <p>【规格参数】 规格参数：仅支持单机部署，不支持横向扩容；单机支持 5 亿条数据量存储（单条数据平均 2K）</p> <p>【性能参数】 性能参数：日增数据写入 500 万条/天（单条数据平均 2K） 【外形规格】 外形规格：2U 独立机架服务器</p> <p>【处理器】 处理器：CPU：Intel Xeon Bronze 3206R × 2 核数：8C × 2 线程：8T × 2 主频：1.90GHz</p> <p>【内存】 内存：8GB/DDR4 × 2 【硬盘】 硬盘：1.2TB SAS × 3</p> <p>【RAID 控制器】 RAID 控制器：LR382A 超级电容 LSICVM02 × 1、LR382A × 1 【网口】 网口：4 × 1GE</p> <p>【接口】 接口：USB2.0 接口：2 个（后部 2 个）USB3.0 接口：3 个（前部 2 个，内部 1 个）VGA 接口：1 个（后部 1 个）管理网口：1 个（后部 1 个） 【电源】 电源：1 × 550W CRPS1+1 元余电源</p>				
--	--	--	--	--	--	--

9	平台接入网关软件	大华 /DH-AG S-B910 1-Base	<p>基于 GB/T 28181 等联网标准实现视频监控平台间的级联、互 联功能，支持多平台多层次级联，实现平台之间的跨域互联互通与 资源共享。含 1 万路授权</p> <p>一、软件参数 1、注册和注销。2、实时视音频点播。3、设备控 4、 网络设备信息查询。5、设备视音频文件检索。6、历史视音频的回 放和下载。7、录像回放控制。</p> <p>8、订阅和通知。9、报警事件通知和分发。</p> <p>10、联拓扑展示：支持在线查看级联网络拓扑，支持查看平台对接 信息、网关及三方信息，支持在网络拓扑界面对级联域进行筛选过 滤。11、可视化运维：支持按域在线解析国标注册、心跳、订阅、 实时业务、录像业务、平台业务报文，查看详情，支持根据任务状 态、会话 ID、创建时间对业务请求进行筛选查询。点击查看按钮显 示查看详情 12、数据台账：支持本外域在线统计离线时长，时间默 认为当月 1 日凌晨开始，支持根据时间及状态进行数据筛选，支持 导出筛选结果。性能规格 13、本外域对接个数：支持 16 个外域的 接入，最大支持对接 5 个三方上级平台（即 5 个上级域）；最大支 持对接 11 个三方下级平台（即 11 个下级域）。</p> <p>14、授权数量：100 路（单个 base）</p>	浙江 大华 技术 股份 有限 公司	套	1	16,00 0.00	16,00 0.00	￥ ￥	合 同签 订后 30 日 历天 内供 货、安 装、调 试完 毕
---	----------	----------------------------------	---	----------------------------------	---	---	---------------	---------------	--------	--

10	图 片 存 储 服 务 器	大 华 /DH-EV S5016S -V2	设备规格: 3U, 16 盘位; 含 16 块 8T 硬盘采用 LINUX 操作系统,具有 1 个控制单元, 1 个 64 位多核处理器, 8GB 内存, 可扩展至 32GB。具有 1 个 64GB SSD 固态硬盘, 可扩展至 2 个 512GB SSD 固态硬盘。配备冗余风扇支持 2 个千兆 RJ45 自适应网络接口; 外部接口可再扩展 2 个 Mini SAS HD 接口可通过选配方式扩展网卡个数: 可通过 PCI-E 接口扩展 4 个千兆 RJ45 自适应网络接口, 或 2 个万兆光纤接口具有磁盘指示灯、告警指示灯、网络指示灯、电源指示灯、磁盘上电指示灯及磁盘读写指示灯支持同时进行 3072Mbps 视(音)频码流存储, 3304Mbps 视(音)频码流转发、1200Mbps 视(音)频码流回放在转发模式下, 可支持 6600Mbps 视(音)频码流的转发可支持不低于 800MBps 的图片并发输入, 同时不低于 800MBps 图片并发输出可通过 IE 浏览器进行视频浏览、回放和下载; 并支持多画面同时段录像同时回放, 或不同时段录像同时回放; 网络下载录像速度不低于 150MB/s 设备可接入双音轨, 可同时或分别播放左右音轨支持纠删码技术。支持 16 个盘掉线或者损坏, 数据仍然有效,保留的硬盘中的数据可正常读出, 且新数据可正常写入. 创建 RAID 后即为同步完成状态支持将第三方业务平台整体嵌入在一个控制器中, 同时运行当系统检查到硬盘损坏、坏块太多、读写大量异常或者无法获取硬盘信息等问题, 硬盘会被定义为错误盘, 通过用户	浙江 大华 技术 股 份 有 限 公 司	套	1	¥ 88, 000.0 0	¥88, 000.0 0	合 同 订 30 日 历 天 内 供 货、 安 装、 调 试 完 毕	

		<p>界面硬盘位标识为红色。Raid 2.0 创建后无需数据同步即可使用，无需热备盘直接重构。可将损坏 RAID 按照损坏等级进行重构，支持全局重构、局部重构、区域重构和不重构 4 种模式。最大重构速度达到 2TB/h。支持扩展 MiniSAS HD 接口，支持通过电口 SAS 线或光口 SAS 线进行互联，能够通过 SAS 线进行上行和下行的数据通信支持任意 N 台设备 ($N \geq 2$) 通过 SAS 数据线组成环状结构集群，设备集群之间数据能够通过环状结构进行传递和通信，其中任意 1 台设备都可以访问其下游设备中的数据支持多台设备组成 SAS 数据环集群，当环状结构上的任意 1 个节点出现故障（包括主控盒硬件故障、软件故障或者网络故障等），该节点设备上的硬盘通过 SAS 链路被上游设备接管，该节点设备的上业务也会迁移到上游设备继续执行，从而实现业务不中断、录像不丢失，同时该故障设备的硬盘中数据可以被上游设备读取可通过浏览器在线扩展客户端逻辑卷的存储空间。支持逻辑卷的动态在线扩展。可 通过的 mini SAS 接口将 12 台扩展柜进行级联。</p>				
投标报价金额合计（大写）：壹佰肆拾陆万玖仟柒佰圆整						

法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：

日期： 2026 年 01 月 15 日