**南通市教育技术中心直属学校光纤链路采购项目**

**比选采购文件**

**采购文件编号：****JYJS2025 BX003**

**南通市教育技术中心 印制**

**2025年8月**

**地址:** 南通市板桥路45号 **邮政编码：**226008

目 录

第一部分 比选公告

第二部分 比选须知

第三部分 项目需求

第四部分 开标和评标

第五部分 合同签订与验收付款

第六部分 响应文件组成

第七部分 质询提出和处理

第一部分 比选公告

南通市教育技术中心就南通市教育技术中心直属学校光纤链路采购项目(项目编号:JYJS2025 BX003 )进行比选采购，欢迎符合条件的供应商参加比选。

|  |
| --- |
| 项目概况  南通市教育技术中心直属学校光纤链路采购项目(项目编号: JYJS2025 BX003)的潜在供应商应在南通市教育局官网获取采购文件，并于2025年8月20日14点30分（北京时间）前提交响应文件。 |

一、项目基本情况

项目编号：JYJS2025 BX003

项目名称：南通市教育技术中心直属学校光纤链路采购项目

预算金额：27.38万元

最高限价（如有）：27.38万元

采购需求：详见采购文件，请仔细研究。

合同履行期限：详见采购文件，请仔细研究。

二、供应商的资格要求：

（一）基本要求

1.符合以下条件：具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

2.具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照副本复印件并盖公章）

（二）其他资格条件要求

1.未被“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、采购不良行为记录名单（并提供网站截图）；

2.提供法定代表人身份证明及本人身份证复印件；非法定代表人参加比选的，还必须提供法定代表人签字或盖章的授权委托书及被授权人本人的身份证复印件（格式参见附件）。

3.法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得在同一采购项目或同一标段中同时参加投标，一经发现，将视同围标处理。

三、获取采购文件

时间：2025年8 月12 日至2025年8 月15 日

地点：南通市教育局官网

方式：供应商可在此期间自行下载采购文件，对项目需求部分（供应商资格要求、项目需求、商务技术评分标准）的询问、异议请向采购人提出，由采购人负责答复；对项目采购文件其它部分的询问请向南通市教育技术中心提出。

四、提交响应文件截止时间、比选时间和地点

2025年8 月20 日 14点 30 分（北京时间）

逾时，采购人将拒绝接受比选响应文件。

地点：南通市教育技术中心一楼评标室

五、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

六、其他补充事宜

1.投标保证金：免收

2.项目比选活动模式：见面比选模式，供应商在南通市教育技术中心一楼评标室参加比选活动。

3.项目演示、样品、答辩等（如有请描述）：无

4.供应商应依照规定提交各类声明函、承诺函，不再同时提供原件备查或提供有关部门出具的相关证明文件。但中标人，应做好提交声明函、承诺函相应原件的核查准备；核查后发现虚假或违背承诺的，依照相关法律法规规定处理。

七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：南通市教育技术中心

地址：南通市板桥路45号

联系人：朱老师（0513-85010971）

2.项目联系方式

项目经办人：张先生 联系电话：0513-85010355

**第二部分 比选须知**

**一、采购文件由采购人解释**。

1.供应商下载采购文件后，应仔细检查采购文件的所有内容，如对采购项目活动事项有疑问的，应在规定时间以书面形式提出询问或疑问，未在规定时间内提出询问或疑问的，视同供应商理解并接受本采购文件所有内容，由此引起的损失自负。

2.比选人应认真审阅采购文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等，如果比选人没有按照采购文件要求提交比选文件，或者比选文件没有对采购文件做出实质性响应，其比选将被拒绝，比选人自行承担责任。

**二、采购文件的澄清、修改、答疑**

1.采购人有权对发出的采购文件进行必要的澄清或修改。

2.采购人可视情取消、延长相关时间。

3.采购人对采购文件的澄清、修改将构成采购文件的一部分，对比选人具有约束力。

4.比选人由于对采购文件的任何推论和误解以及采购人对有关问题的口头解释所造成的后果，均由比选人自负。

5.采购人视情组织答疑会。

**三、比选报价**

1.本项目不接受任何有选择的报价。

2.比选报价均以人民币为报价的货币单位。

3.报价表必须加盖供应商公章且必须经法定代表人或被委托授权人签署。

4.比选报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）比选文件中报价表内容与比选文件技术响应中内容明细不一致的，以报价表为准；

（2）比选文件中涉及大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表（投标报价总表）的总价为准，并修改单价；

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价应当由供应商的法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

5.供应商应详细阅读比选文件的全部内容，根据采购项目需求，准确制定相关工作方案等，必须对本采购项目全部进行报价，如有漏项，视同对本项目的优惠。不按比选文件的要求提供响应文件，导致报价无效，按无效标处理。

**四、比选文件的编写、份数和签署**

1.比选人按第七部分“比选文件组成”编写比选文件，牢固装订成册。按照采购文件所规定的内容顺序，统一编制目录，逐页编码；比选文件不得行间插字、涂改、增删，如修补错漏处，须经比选文件签署人签字并加盖公章。

2.比选文件（资格审查文件、商务技术文件、价格标），明确标注比选人全称、“正本”、“副本”字样。**正本份数：1份，副本份数：2份。**

3.比选文件正本须打印并由比选人法定代表人或授权人签字并加盖单位印章。副本可复印，但须加盖单位印章。

**五、比选文件的密封及标记**

1.比选人应将资格审查证明材料正本、副本合并密封，统一装在一个密封袋内。

2.比选人应将商务技术标资料正本、副本及图纸类等（如需提供图纸等其它资料的话）合并密封，统一装在一个密封袋或密封箱内（如有A3大小的图纸类，可单独密封）。

3.价格标须单独密封，不得出现于比选文件其他部分中。

4.密封后比选文件（资格审查文件、商务技术文件、价格标）封面分别标明采购文件项目名称、项目编号、边缝处加盖单位骑缝章或骑缝签字，并注明于开标前不得启封。

5.采购人将拒绝接收未按照采购文件要求密封的比选文件。

**六、比选文件的递交时间**

比选文件必须在规定的接收截止时间前送达采购人。采购人将拒绝接收在比选截止时间后递交的比选文件。

第三部分 项目需求

请参选人在制作参选文件时仔细研究项目需求说明。参选人不能简单照搬照抄采购单位项目需求说明中的技术、商务要求，必须作实事求是的响应。如照搬照抄项目需求说明中的技术、商务要求的，中标后供应商在同采购单位签订合同和履约环节中不得提出异议，一切后果和损失由中标供应商承担。

**其内容包含：**

1. **采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求；**

投标人提供48条裸纤链路，满足市直学校（单位）宽带接入服务需求。本次项目提供裸纤链路的安全接入监测服务，对新增裸纤链路的DNS解析请求进行数据分析，提供全面精准的威胁情报库，拦截攻击行为对应的网址或域名，可以杜绝绝大部分的恶意攻击，拒绝解析恶意网，实现安全上网。

1. **采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；**

1、《教育部办公厅关于开展信息系统安全等级保护工作的通知》（教办厅函（2009）80号）

2、《教育部办公厅关于进一步加强网络信息系统安全保障工作的通知》（教办厅函（2011）83号）

3、《教育部关于加强教育行业网络与信息安全工作的指导意见》教技【2014】4号

**（三）采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求；**

主要技术参数要求：

1. **提供48条裸纤链路的租赁服务；**

要求各个学校至政务中心机房之间连接的通道间不允许涉及任何有源设备，必须为纯裸光纤通道。

裸纤参数要求如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | | 单位 | 技术指标(G.652D) |
| 1 | 模场直径 | 1310nm | μm | (8.6-9.5)±0.6 |
| 2 | 包层直径 | | mm | 125±1 |
| 3 | 纤心同心度误差 | | mm | ≤±0.6 |
| 4 | 包层不圆度 | |  | ≤1% |
| 5 | 截止波长 | λc | nm | ≤1250 |
| λcc | ≤1260 |
| 6 | 衰减系数 | 1310nm | dB/km | ≤0.40 |
| 1550nm | ≤0.35 |
| 7 | 零色散波长范围 | | nm | 1300~1324 |
| 8 | 最大零色散点斜率 | | Ps/(nm2×km) | ≤0.092 |
| 9 | 表面应力 | | GPa | ≥0.69 |
| 10 | 宏弯损耗 | 半径 | mm | 30 |
| 圈数 | 圈 | 100 |
| 11 | 宏弯损耗 | 1550nm | dB | ≤0.1 |
| 12 | 每公里光衰 |  | dB | ≤0.3 |

1. **提供链路的对接、故障维保等服务；**
2. **提供48条裸纤链路的安全接入监测服务**

|  |  |
| --- | --- |
| **类别** | **描述** |
| 产品形 态 | 1.纯 SaaS 接入软件，本地无需部署硬件设备。 |
| 稳定性 | 2.全年服务可用时间占比≥99.99% |
| 高级威 胁防护 和调查 | 3.内置高质量的威胁情报 IOC，可分钟级数据同步，有效阻断内部受控或恶意终端通过 DNS 访问非法站点，阻断威胁对外连接建立，提升递归访问的安全性； |
| 4.支持对全网发现的所有威胁事件统计，威胁事件分类包括但不限于： 传统的僵尸网络病毒、后门木马、蠕虫病毒、检测 DDoS 木马、钓鱼网站，利用高危漏洞样本的攻击、勒索软件、无文件攻击、高级 APT 攻击等；威胁事件统计包括不限于最近发现时间，最早发现时间，事件名称，包含域名，严重级别，关联组织等。 |
| 5.提供丰富的数据报表，可展示企业内各出口的访问域名统计以及拦截 域名信息，按照处置动作、DNS 查询类型、拦截原因、访问域名分类、 出口 ip 等进行筛选。 |
| 6.▲可提供本地虚拟化探针，可对内部失陷主机进行定位。虚拟化探针 可支持接入内部 DNS 流量、DNS 日志或者安装在 DNS 服务器上三种方式。**（产品功能截图加盖公章）** |
| 7.▲可提供 Agent 工具为漫游终端提供实时威胁拦截的防护能力，并在云端控制台统计所有漫游终端的威胁防护情况；可配置 Agent 策略， 漫游终端设备回到企业内网后，默认使用内网 DNS 服务器。**（产品功能截图加盖公章）** |
| 8.▲可通过终端 Agent自动化定位到恶意的文件和进程，准确获取终端 上恶意进程的运行过程，用户可自主选择是否开启取证能力。**（产品功能截图加盖公章）** |
| 9.支持内网视角的失陷主机 TOP 统计、以及失陷主机关联威胁事件展示 |
| 10.支持威胁历史信息统计追溯 |
| DNS 解析系统 | 11.策略告警模式：威胁胁检测支持多种告警模式，用户可以自主选择仅 告警不拦截、或告警并拦截模式。 |
| 12.BGP 智能解析：安全 DNS 提供的服务节点必须为 BGP 路线，配置 1 组 2 个服务节点，即可自动根据用户所属区域和运营商线路（包括电信、 移动、联通），智能调度返回同运营商最优解析 IP。 |
| 13.▲可基于不同拦截原因（威胁，内容，自定义名单）自定义不同拦截 页面策略，例如威胁拦截返回默认拦截页自定义提示话术，内容分类 拦截跳转到指定的 URL，自定义黑名单拦截跳转到指定 IP。**（产品功能截图加盖公章）** |
| 网络访 问行为 控制 | 14.内容分类策略基于支持不同的工作时间段设置生效，例如支持全天、 或工作日 9:00-18:00 生效。 |
| 15.解析监控：▲实时监控用具 DNS 解析服务情况，DNS 每秒处理量请求量动态变化，每秒处理量支持以用户维度筛选查看。 **（产品功能截图加盖公章）** |
| 16.解析测试工具：▲为保障 DNS 解析稳定可用，提供 DNS 解析验证工具， 支持用户自定义测试域名、测试地区、运营商线路进行安全 DNS 解析测试。同时支持选择对照 DNS 服务器对比解析结果。**（产品功能截图加盖公章）** |
| 17.自定义拦截返回页面：支持灵活的自定义拦截页面，默认拦截返回页 面可自定义文字、企业名称、企业 LOGO，支持跳转到指定的 URL、或 指定 IP。 |
| 18.多种策略配置模式：可区分职场设置不同范围的策略配置，配置范围包括全局策略权限、某职场策略权限。 |
| 19.自定义拦截或放行策略：支持按照职场维度自定义域名拦截及放行规则，支持配置多条拦截放行策略，可拖动修改优先级排序。 |
| 20.内容分类策略:支持识别超过 50 种分类千万级域名，包括色情暴力、违法内容、赌博、游戏、广告等敏感类别，用户可针对不同应用设置拦截策略。 |
| 配置管 理功能 | 21.[采用 WEB HTTPS 方式进行 SaaS 服务集中管理](D:\\蒋峻\\OneDrive\\文档\\02投标项目\\2025\\11教育技术中心线路\\HTTPS" \o "file:///D:\\蒋峻\\OneDrive\\文档\\02投标项目\\2025\\11教育技术中心线路\\HTTPS) |
| 22.支持自助新增注册网络出口节点，开通 DNS 解析和拦截服务 |
| 23.支持至少接入 50 个分支机构出口 DNS 流量，并提供对应的防护策略配置能力 |
| 24.▲支持对漫游设备单独配置对应的防护策略**（产品功能截图加盖公章）** |
| 25.支持超时自动退出，即管理员一定时间不操作时，管理平台自动退出， 再次操作需重新登录 |
| 26.▲可提供 API 能力，将所有的拦截数据和 DNS 解析数据同步到本地系统和平台**（产品功能截图加盖公章）** |
| 27.可提供 API 能力，自动化同步提交拦截或者放行策略到云端 |
| 28.提供多用户的配置和管理能力，可新增、删除不同用户， 并设定用户的不同角色 |
| 威胁情 报数据 | 29.情报研发团队对于国内外针对重要行业的重大安全事件、APT 攻击等具备研究和跟踪能力，能第一时间提供对应的高级战略报告。以 2019 年 1 月 1 日至今公开发布的 APT 报告为准。  高级威胁情报内容需要包括：攻击事件时间轴分析；攻击黑客组织分析；攻击手段分析、脚本源代码分析、被攻击脆弱点分析； 重点标注 APT 判定依据（如 0day 漏洞及攻击手段判定、潜伏周期判定、受害者指向性分析）；受害者分析；应对策略分析；关联的威胁情报指标 IOC；恶意样本 hash。 |
| 30.失陷指标（IOC）情报≥37 万条，字段丰富度至少包括发现时间、域名、相关组织、严重程度、相关家族、置信度、关联组织、针对行业、 背景信息、关联样本、是否为 APT 攻击、通讯协议、应用协议、主机类型、情报类型、时间戳、TLP红绿灯控制协议、whois (注册人信息)、历史 pDNS (解析对应的 IP)、SSL 证书等上下文信息 ; |
| 31.[IP 信誉≥42 亿条，要求能够识别远控,僵尸网络,劫持,钓鱼,恶意软件,漏洞利用,扫描,P2P 节点,僵尸网络,DNS,垃圾邮件,可疑,代理,失陷主机, 白名单,基础信息,IDC 服务器,动态 IP,保留地址,未启用 IP,HTTP 代理,Socks 代理，VPN。连接云端状态下可达到 42 亿全量 IP 信誉。情报上下文要求包括威胁类型、风险等级、IP ASN 信息或地理位置信息(所属国家、地区)、是否为 APT 攻击、通讯协议、应用协议、主机类型、TLP 红绿灯控制协议、关联黑客组织、相关家族、 关联的样本、端口、安全事件信息、是否 IDC 主机、是否动态 IP、 是否傀倡机、是否 VPN、是否代理 IP 等;IDC 主机和动态 IP、未启用 IP 需要达到亿级别、傀儡机数量需达到千万级别、教育网、移动基站需达到千万级别、网关 IP、VPN/Tor 需要达到百万级别，实现 IP 信誉数据的每日更新，傀儡机更新量级在每日十万级别。](D:\\蒋峻\\OneDrive\\文档\\02投标项目\\2025\\11教育技术中心线路\\HTTP" \o "file:///D:\\蒋峻\\OneDrive\\文档\\02投标项目\\2025\\11教育技术中心线路\\HTTP) |
| 32.可对所有情报数据提供附加的情报分析能力，支持分析的网络基础数据要求至少包含 Whois 注册信息数据以及 10 年历史数据，PDNS 数据 以及 5 年历史数据。 |
| 33.能将所有出站情报指标与入站情报进行本地化。出站情报（IOC）支 持小时级更新，IP 信誉数据实现天级更新。 |

注:1、投标时供应商需提供加▲项参数的证明材料扫描件（产品功能截图加盖公章）。

**（四）采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点；**

1.清单列表如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | 服务内容 | 数量 | 单位 | 参考品牌 |
| 1 | 提供48条裸纤链路的租赁服务 | 单模裸纤，单双纤根据实际设备确定 | 1 | 年 |  |
| 2 | 提供链路的对接、故障维保等服务 | 提供链路的对接、故障维保等服务 | 1 | 年 |  |

2.交货期（服务时间）：合同生效后5个工作日。

3.交货（服务）地点：南通市教育技术中心指定地点。

**（五）采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求；**

1、服务期为1年；

2、需提供专属一对一24小时技术支持，对48条裸纤链路的任意接入终端实时安全监测，精准定位失陷主机，防护恶意软件、勒索病毒、钓鱼等安全威胁，简化上网行为管控，扫除网络出口安全盲点。

3.线路性能要求：合同期内，采购人有权随时检测裸纤线路性能，模拟真实应用场景（例如：裸纤线路两侧架设FTP进行数据下载测试），要求数据传输速率达到10G，若检测不达标，第一次警告整改，第二次解除合同。

**（六）采购标的的验收标准；**

工程验收时，中标方需提供合理有效的纯裸纤测试报告。

在接到供应商以书面形式提出验收申请后，按照政府信息化项目的验收规定组织验收，并出具验收报告，作为支付货款的依据。

1. **采购标的的其他技术、服务等要求；**

1.提供1年或以上免费质量保修及售后服务承诺，不满足1年质保期为无效标书，质保期自双方在验收单上签字之日算起。

2.本次招标服务期为一年，本项目采取一次招标三年沿用，实行一年一签合同，供方服务良好且需求不变的情况下可根据采购人需求进行续签。

1. **付款方式；**

项目验收合格之后支付成交金额的100%。

备注：本项目原有43条光纤于2025年11月30日到期，故本次支付为5条裸纤1年的服务费及43条裸纤2025年12月1日至合同约定结束日期的服务费。

**（九）履约保证金：**

1、本项目成交后的履约保证金为项目成交价的10%，成交供应商的履约保证金须在成交通知书发出之日起至合同签订前汇入采购单位账户（应当以支票、汇票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交），成交供应商凭成交通知书与采购单位签订合同。超期或未有协商，则视为自动放弃成交资格。 2、成交供应商全部履约合同义务，经采购单位验收合格无质量、进度等问题的，采购人在验收合格后一次性退还履约保证金； 3、发生以下情况的，履约保证金不予退还或部分退还：a.签订合同后，成交供应商不履行合同义务的，采购单位有权全额扣除履约保证金，全额不予退还，同时采购单位亦有权终止合同，中标供应商还须承担相应的法律赔偿责任。

b.成交供应商在履约过程中发生违约行为，给采购单位造成损失的，采购单位有权在成交供应商缴纳的履约保证金中予以扣款，以弥补采购单位经济损失，不足的部分成交供应商另外补齐。

4、根据《南通市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（通财购〔2022〕23号）精神，对政府采购信用档案中无不良记录的中小企业免收履约保证金。确需收取履约保证金的，按照《关于在政府采购领域开展履约保证保险网上办理试行工作的通知》（通财购〔2022〕8号），直接在网上办理履约保证保险替代实质性的履约保证金缴纳，进一步减轻企业现金流压力。集中采购的中标（成交）供应商可在南通市公共资源交易金融服务平台 “履约保证保险”模块在线申请履约保证保险投保。

**第四部分 开标和评标**

**一、采购人组织开标。**

比选人的法定代表人或授权人须持有效身份证参加开标会。

**二、评委会由有关专家和采购人代表组成**，按照公平、公正、择优的原则进行独立评标。

由采购人代表对比选人资格性、符合性审查，对未通过审查的供应商，应现场告知原因。评委会对合格供应商的比选文件进行评审。

**（一）评审内容**

1.比选资格是否符合

2.比选文件是否完整；

3.比选文件是否恰当地签署；

4.是否作出实质性响应（**是否有实质性响应，只根据比选文件本身，而不寻求外部证据）；**

5.是否有计算错误。

**（二）相应的规定**

1.如果单价汇总金额与总价金额有出入，以单价金额计算结果为准；

2.单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准；

3.正本与副本有矛盾的，以正本为准；

4.若文件大写表示的数据与数字表示的有差别，以大写表示的数据为准。

**三、陈述、演示、答疑、澄清**

如评委会认为有必要，比选人按评委会的要求作陈述、演示、答疑及澄清其比选内容。时间由评委会掌握。

重要澄清答复应是书面的，但不得对比选内容进行实质性修改。

**四、出现下列情形之一的，作无效比选处理;**

1.未按照采购文件规定要求签署、盖章的；

2.不具备采购文件中规定的资格要求的；

3.报价超过采购文件中规定的预算金额或者最高限价的；

4.比选文件含有采购人不能接受的附加条件的；

5.不符合采购文件中规定的其他实质性要求的。

**五、出现下列情形之一的，作废标处理**

1.符合条件的供应商或者对比选文件作实质响应的供应商不足**3**家的；

2**.**出现影响采购公正的违法违规行为的；

3.比选人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

4.因重大变故，采购任务取消的。

上述均保留评委会认定可以确定为无效比选或废标的其他情况。

**六、**采用综合评分法。分资格审查、价格标、商务技术标三部分评审，总分值为100分，加分和减分因素除外。

**评委在认真审阅比选文件的基础上，根据各比选文件的商务、技术部分的响应情况，对各评分项目进行评分，不得统一打分。**

**（一）比选人资格性、符合性审查**

比选人资格性、符合性不合格的，其比选文件判定为无效比选文件。合格的，评委对其比选文件继续评审。

**(二)评分标准与权重**

采用综合评分法，根据评分从高到低排序确定成交供应商，评分标准如下：

1.商务技术标(80分)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分点名称 | 分值 | 评审标准 |
| 1 | 技术性能 | 21 | 1、标“▲”（共8个）项为重要技术参数，每满足有一项加2分，本项最多为16分。  技术参数投标人须逐条响应，提供证明材料及技术偏离表，并加盖公章。  2、未标“▲”项（共25个）指标每满足有一项加0.2分，本项最多为5分。  技术参数投标人须逐条响应，提供技术偏离表，并加盖公章。 |
| 2 | 厂商实力 | 10 | 1.安全接入监测服务厂商具有增值电信业务经营许可《互联网域名解析服务业务》证书得3分，不提供不得分。（需提供证书复印件并加盖原厂商公章）；  2.具备国内外领先的威胁情报能力，能够提供高精准的情报数据，协助进行高级安全威胁监测，厂商入选四次及以上 Gartner威胁情报市场指南得3分，入选三次2分，入选二次得1分，入选-次及以下不得分；  3.自2022年1月1日以来，安全接入监测服务厂商具有成功实施且应用效果良好、从未出现过重大故障的业绩案例。厂商需要出具威胁情报相关项目的证明文件，有一项得2分，最多得4分。 |
| 3 | 安全接入监测服务平台对接方案 | 6 | 评委根据投标人提供的裸纤线路的安全接入监测服务与采购人现有威胁监测服务平台对接方案酌情打分，方案需全面、合理、切实可行，且可实现通过平台接收新增裸纤链路的所有终端威胁监测数据，实时定位失陷主机，  1）对接方案详尽完善，技术路线科学合理，能顺畅实现数据接收与主机定位功能，与现有平台兼容性强，得 6 分；​  2）对接方案基本完整，技术路线较为合理，可实现数据接收与主机定位核心功能，与现有平台兼容性较好，得 4 分；​  3）对接方案内容粗略，技术路线存在一定不足，虽能实现基础的数据接收与主机定位功能，但效率和稳定性一般，得 2 分；​  4）未提供对接方案或方案内容严重缺失，无法评估其对接可行性及功能实现能力，不得分。 |
| 4 | 投标人实力 | 18 | 1、投标人或所投线路品牌IPV6地址数（以块 / 32 为单位）：6千以上得5分，4千以上得3分，2千以上得1分，2千以下不得分。（投标人提供cnnic第56次《中国互联网络发展状况统计报告》证明并加盖公章，否则不得分）  2、投标人或所投线路品牌IPV4地址数：1亿个以上得5分，6千万个以上得3分，3千万个以上得1分，3千万个以下不得分。（投标人提供cnnic第56次《中国互联网络发展状况统计报告》证明并加盖公章，否则不得分）  3、供应商具备ISO20000IT服务管理体系认证证书的，得 4分。提供证书复印件加盖供应商公章，不提供不得分。  4、供应商具备ISO27001信息安全管理体系认证证书的，得4分。提供证书复印件加盖供应商公章，不提供不得分。 |
| 5 | 建设方案 | 8 | 评委根据投标人提供的裸纤线路建设方案酌情打分，方案需全面、合理、切实可行，  1）裸纤线路建设方案详尽完善，设计科学合理，建设流程清晰规范，能充分满足项目需求，得 8 分；​  2）裸纤线路建设方案基本完整，设计较为合理，建设流程基本清晰，可满足项目主要需求，得 5 分；​  3）裸纤线路建设方案内容较为粗略，设计存在一定瑕疵，建设流程不够明确，仅能满足项目基础需求，得 2 分；​  4）未提供裸纤线路建设方案，无法评估其方案合理性和可行性，不得分。 |
| 6 | 网络稳定性保障措施 | 8 | 评委依据投标人提供的保障网络可靠性的措施方案酌情打分，  1）保障网络可靠性的措施方案详尽完善，措施科学有效，能全面应对各类网络风险，可充分保障网络稳定运行，得 8 分；​  2）保障网络可靠性的措施方案基本完整，措施具有一定有效性，能应对主要网络风险，可满足网络基本稳定需求，得 5 分；​  3）保障网络可靠性的措施方案内容较为粗略，措施针对性不强，仅能应对少量网络风险，对网络稳定运行保障有限，得 2 分；​  4）未提供保障网络可靠性的措施方案，无法评估其保障能力，不得分。 |
| 7 | 售后服务 | 7 | 1. 根据投标人提供的售后服务及培训方案进行评价，方案需全面、合理、切实可行，   1）售后服务方案详尽完善，服务能力突出，故障处置响应时间迅速，能够确保及时有效地解决用户问题，得7分；  2）售后服务方案基本完整，具备一定的服务能力，故障处置响应时间适中，基本满足用户需求，得4分；  3）售后服务方案内容粗略，虽然有服务能力，但故障处置响应时间长，可能对用户问题解决造成一定影响，得1分；  4）未提供售后服务方案或方案内容严重缺失，无法评估其售后服务能力和故障响应能力，不得分。 |
| 8 | 故障响应时间 | 2 | 故障响应时间要求：一般故障承诺在2小时内到达现场解决，重大故障 4小时内解决，投标人提供响应承诺函并加盖公章（格式自拟），得2分，不提供不得分。 |

**2.价格分：20分**

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足比选文件要求且最后报价最低的供应商的价格为比选基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

比选报价得分=（比选基准价/比选报价（最终比选报价））×价格权值×100

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

评审小组认为供应商的投标投标报价有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效报价处理。

备注：由于评分主要根据比选文件提供的资料进行，比选人须自行承担由于资料提供不全、错漏、或者无效而导致的不利评审，并对自身提供的比选文件、资料的真实可靠性负责，所有证明材料均应加盖比选人公章。

**七、推荐中选服务单位**

采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列，排名第一的为中标服务单位。得分相同的，按比选报价由低到高顺序排列。得分且比选报价相同的并列。采取随机抽取的方式确定。

**八、其他注意事项**

1.在比选、开标时间，比选人不得向评委询问情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

2.评委会不得向比选人解释落标原因。

3.在比选、评标过程中，如果比选人联合故意抬高报价或出现其他不正当行为，采购人有权中止比选或评标。

4.凡在比选、开标过程中，采购人已提示是否异议的事项，比选人当时没有提出异议的，事后比选人不得针对上述事项提出质询。比如：采购人在开标中提示评委是否回避，比选人现场未提出异议的，事后不得针对评委回避事项提出质询。

**九、中标通知**

中标结果在南通市教育局官网公示，公告期限为1个工作日。《中标通知书》一经发出，如采购单位改变中标结果，或者中标人放弃中标的，各自承担相应的法律责任。《中标通知书》是采购合同的组成部分。

**第五部分 合同签订与验收付款**

一、成交供应商和采购人在接到《成交通知书》后**5**日内按照采购文件确定的事项签订采购合同。所签合同不得对采购文件作实质性修改。采购人不得向成交供应商提出不合理的要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商私下订立背离采购文件实质性内容的协议。

二、采购文件、成交人的响应文件及评审过程中有关书面澄清、承诺等均应作为合同附件，具有同等的法律效力。

三、成交人不得采用转包、分包的形式履行合同，否则，采购人有权终止合同，造成采购人损失的，成交人应承担相应赔偿责任。

四、采购人和成交人应相互配合，按采购合同约定积极组织本项目的实施，确保项目按时完成。

五、成交人履约到位后，应以书面形式向采购人提出验收申请。采购人接到申请后应及时组织验收。

六、采购人、成交人不按采购合同规定履约，出现违约情形，应当及时纠正或补偿，造成损失的，按合同约定追究违约责任；履约中发现有假冒、伪劣、走私产品、商业贿赂等违法情形的，应由采购人移交工商、质监、公安等行政执法部门依法查处。

七、按采购合同约定支付的项目合同价款。

**第六部分 比选文件组成**

**比选文件由资格审查证明材料、商务技术标、价格标三部分组成。**

**一、资格审查证明材料（不能出现报价，一正两副，单独密封并牢固装订）：**

1.关于资格的响应函；

2.提供法定代表人身份证明及本人身份证复印件；非法定代表人参加比选的，还必须提供法定代表人签字或盖章的授权委托书及被授权人本人的身份证复印件（格式参见附件）；

3.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式见下表）；

4.未被“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、采购严重违法失信行为记录名单，并提供截图证明。

**二、商务技术标（不能出现报价；一正两副，单独密封牢固装订）：**

1.比选响应函；

2.商务部分正负偏离表；

3.技术部分正负偏离表；

4.商务技术部分得分佐证材料；

5.评审办法中涉及的事项，为方便比选评审，请供应商按比选评审办法中所涉及的事项顺序进行编制，可以补充相关材料。

**三、价格标，一正两副（单独密封并牢固装订），不得出现在商务技术响应文件及资格审查部分：**

1.报价总表；

2.报价明细表。

**资格审查证明材料相关格式**

**1.响 应 函**

南通市教育技术中心：

我单位参加贵单位组织的（采购项目名称)（项目编号:\_\_\_\_\_\_\_)投标活动。针对规定做出如下声明：

1.我单位具有独立承担民事责任的能力；

2.我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

承诺人名称（公章）：

日期： 年 月 日

**附有效的营业执照副本复印件并加盖公章**

**（未加盖公章的营业执照副本复印件无效）2.法定代表人身份证明**

（姓名） 先生/女士（身份证号码：） 现任我单位 职务，为我单位法定代表人，特此证明。

单位名称（公章）:

法定代表人（签字或盖章）:

日期： 年 月 日

注:如为法定代表人参加投标时，须将身份证原件带至开标现场备查。

|  |
| --- |
| **法定代表人身份证（正、反面）复印件并加盖公章（黏贴此处）**  **（未盖加公章的身份证复印件无效）** |

**3.授权委托书（如需）**

南通市教育技术中心：

本人 （姓名）系 （授权单位名称）的法定代表人，现委托 （姓名）（身份证号 ）为我方代理人，以我方名义全权处理与（采购项目名称)（项目编号:\_\_\_\_\_\_\_)有关的一切事务，其法律后果由我方承担。

本委托书限期自 年 月 日起至 年 月 日止。

授权代表无权转让委托权，特此委托。

授权单位名称（盖章）：

授权单位法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注:如为被授权人参加投标时，须将身份证原件带至开标现场备查。

|  |
| --- |
| **被授权人身份证（正、反面）复印件并加盖公章（黏贴此处）**  **（未加盖公章的身份证复印件无效）** |

**4.无重大违法记录声明**

南通市教育技术中心：

我公司郑重声明：参加本次采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中**有/没有**因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

在投标截止时间节点，没有被“信用江苏”“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、采购严重违法失信行为记录名单。

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期：

**附网站截图打印件并加盖公章**

**（未加盖公章的网站截图打印件无效）**

**商务技术响应文件相关格式**

**1.比选响应函（格式不得变动）**

南通市教育技术中心：

依据贵单位组织的（比选项目名称)项目比选的邀请，我方授权（姓名）（职务）为全权代表参加该项目的比选工作，全权处理本次比选的有关事宜。同时，我公司声明如下：

1.同意并接受比选文件的各项要求，遵守比选文件中的各项规定，按比选文件的要求提供报价。

2.我公司已经详细阅读了比选文件的全部内容，我方已完全清晰理解比选文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对比选文件所表述的内容提出异议的权利。

3.我公司已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

4.我公司承诺在本次比选响应中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均真实有效，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份。否则，愿承担相应的后果和法律责任。

5.**我公司尊重比选小组所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得成交资格。**

6.**一旦成交，我方将根据比选文件的规定，严格履行合同规定的责任和义务，并保证在比选文件中规定的时间期限内完成合同项目。**

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期：

**2.商务部分正负偏离表**

（由响应人据实提交，表格不够自行添加）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物或服务名称 | 比选文件要求 | 响应文件响应情况 | 偏离说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：**

1.响应人提交的响应文件中与比选文件第三部分“项目需求说明”中的商务、技术部分的要求有不同时，应逐条填列在偏离表中，否则将认为响应人接受比选文件的所有要求。完全响应部分不填到。

2.“偏离说明”一栏选择“正偏离”、“无偏离”、“负偏离”进行填写。正偏离的确认和负偏离的是否响应比选文件，经三分之二评委认定。

3.响应人如果虚假响应，将承担被暂停参加采购人组织采购活动的风险。

4.供应商若提供其他增值服务，可以在表中自行据实填写。

5.填制正负偏离表，完全响应的，请以空白表列示。不完全响应的，必须在偏离表中列示；列示不全的，视同故意隐瞒。

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期：

**3.技术部分正负偏离表**

（由响应人据实提交，表格不够自行添加）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物或服务名称 | 比选文件要求 | 响应文件响应情况 | 偏离说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：**

1.响应人提交的响应文件中与比选文件第三部分“项目需求说明”中的商务、技术部分的要求有不同时，应逐条填列在偏离表中，否则将认为响应人接受比选文件的所有要求。完全响应部分不填到。

2.“偏离说明”一栏选择“正偏离”、“无偏离”、“负偏离”进行填写。正偏离的确认和负偏离的是否响应比选文件，经三分之二评委认定。

3.响应人如果虚假响应，将承担被暂停参加采购人组织采购活动的风险。

4.供应商若提供其他增值服务，可以在表中自行据实填写。

5.填制正负偏离表，完全响应的，请以空白表列示。不完全响应的，必须在偏离表中列示；列示不全的，视同故意隐瞒。

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期：

**价格标响应文件相关格式**

**1.价格标响应文件**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 报价（元） | 项目完成时间 | 付款方式 |
| **XXXXXX采购项目** | **大写：**  **小写：** | 完全响应比选文件要求 | 完全响应比选文件要求的付款方式 |

（1）本表为格式表，不得自行改动，必须提供，否则视为未实质性响应比选采购文件。

（2）响应报价应包括采购文件所确定的该项目的全部内容，包括响应及完成委托工作所需的一切费用，包含所有的设备费、运输到指定地点的装运费用（含装卸力资及保险费用）、人工费、安装及调试费、相关辅助材料费、税费、售后服务、为完成本项目所必须的其他辅助工作的相关费用等所有费用，即项目履行到项目执行结束的过程中所发生的一切费用及比选文件要求的所有费用。

供应商名称：（盖章）

法定代表人或受权委托人（签字或盖章）：

日期：

**2.报价明细表**

**分项报价明细表（服务类）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **服务范围** | **服务要求** | **服务时间** | **服务标准** | **金额** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  | | | | | | |

**注：供应商必须详细报出采购清单中各个子项的名称、品牌、规格型号、数量、单价。且本表各分项报价合计应当与报价总表报价合计相等。**

供应商名称：（盖章）

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期：

**第七部分 质询提出和处理**

**一、质询的提出**

1．质询人必须是直接参加本次采购活动的当事人。

2．领取采购文件的供应商应根据第二部分“投标须知”中“第一款”“第1项”的约定提出询问。

3．提出质询时，必须坚持“谁主张，谁举证”、“实事求是”的原则，不能臆测。属于须由法定部门调查、侦查或先行作出相关认定的事项，质询人应当依法申请具有法定职权的部门查清、认定，并将相关结果提供给采购人。采购人不具有法定调查、认定权限。

4、对本次采购有质询的，实行实名制，不得进行虚假、恶意质询。质询人应在质询有效期内以书面形式提出《质询函》，《质询函》内容应包括质询事项、主要内容、事实依据、适应法规条款、佐证材料等。同时，质询人应保证其提出的质询内容及相关佐证材料的真实性及来源的合法性，并承担相应的法律责任。

对不按《质询函》格式就提出质询的、不能提供相关佐证材料的、涉及商业秘密的、非书面形式的、非送达的、匿名的《质询函》将不予受理。

相关佐证材料要具备客观性、关联性、合法性，无法查实的（如宣传册、媒体报道、猜测、推理等）不能作为佐证材料。

**采购人、采购组织方不负责搜集相关佐证材料等工作。**

**二、质询的受理**

1、《质询函》须由质询人的法定代表人或参加本次采购授权人送达采购人或采购组织方（联系方式见采购公告）。

2、对符合要求的《质询函》，采购人或采购组织方签收并受理。在受理过程中，发现需要质询人进一步补充相关佐证材料的，请质询人在规定的时间内提供，质询回复时间相应顺延。质询人不能按时补充相关佐证材料的，自行承担不利后果。

3、对不符合要求的《质询函》，采购人或采购组织方将不予受理。

4、采购人或采购组织方负责将质询人提出的质询材料提供给相关专家或评委审核，并将审核意见回复质询人。

必要时，可向被质询人转发《质询函》及相关佐证材料。被质询人应当在要求的时间内，以书面形式作出说明，并提交相关证据。被质询人在规定时间内，无正当理由未提交相关证据的，视同放弃说明权利，自行承担不利后果。

5、因质询情况复杂，组织论证或审查时间较长的，采购人或采购组织方可适当延长质询处理的时间，并以书面形式通知质询人。

**三、质询处理结果**

**1、质询成立的情形。**

（1）质询人提供了客观详实的佐证材料，经调查认定事实成立的。

（2）被质询人主动承认的。

**2、质询不成立的情形。**

（1）质询人书面申请撤回的。

（2）质询人提供的佐证材料不足以证明质询成立的，采购人或采购组织方请质询人补充相关佐证材料，质询人在规定的时间内拒不配合的。

（3）对明显有违事实的、经相关专家或评委认定无依据的、经其他采购活动当事人举证无依据的。

（4）经查实质询人使用虚假佐证材料的。

**3、处理结果的披露**

（1）采购人或采购组织方参照有关规定进行处理，并书面通知相关当事人。

（2）采购人或采购组织方将视情况将质询处理结果报上级主管部门。

**四、质询函范本**

质询函范本

一、质询供应商基本信息

质询供应商：

地址：邮编：

联系人：联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址：邮编：

二、质询项目基本情况

质询项目的名称：

质询项目的编号：包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质询事项具体内容

质询事项1：

事实依据：

法律依据：

质询事项2

……

四、与质询事项相关的质询请求

请求：

签字(签章)： 公章：

日期：

**质询函制作说明：**

1.供应商提出质询时，应提交质询函和必要的证明材料。

2.质询供应商若对项目的某一分包进行质询，质询函中应列明具体分包号。

3.质询函的质询事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

4.质询函的质询请求应与质询事项相关。

5.质询函应由法定代表人或参加本次采购授权人签字或者盖章，并加盖公章。