## 谈判文件格式

投

标

文

件

投标人：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）

年 月 日

#### 目 录

一、法定代表人身份证明

二、授权委托书

三、企业信誉承诺

四、报价一览表

五、分项报价表

六、其他应提供的资料

#### 一、法定代表人身份证明

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人： （盖单位章）

年 月 日

#### 二、授权委托书

本人 （姓名）系 （牵头人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

投标人： （盖单位章）

法定代表人： （签字）

委托代理人： （签字）

日 期： 年 月 日

后附法定代表人及其委托代理人身份证复印件

#### 三、企业信誉承诺

（一）本企业郑重承诺：本企业及负责人在采购活动前一年内，未因经营活动违法违规受到县及以上行政主管部门处罚，无因弄虚作假骗取成交资格。

参加采购活动前三年内，本企业及负责人在经营活动中无重大违法行为，未被追究刑事责任。

我们提供的一切材料都是真实、有效的，如有弄虚作假及其他违法违规行为，本公司愿意接受邵阳市有关部门依照有关法律、法规、规章或规定给予的处罚或处理。

（二）本企业在参加采购活动时，法定代表人或其授权委托人将按采购单位要求准时参加，否则视为自动放弃响应资格。

特此承诺。

法定代表人：（签字或盖章）

投标人：（盖章）

年 月 日

四、报价一览表

湖南宝庆数字集团有限公司：

我单位自愿按贵公司发出的《湖南宝庆数字集团办公场所网络布局项目谈判邀请函》要求参与本次谈判采购活动，我单位拟提供不低于《项目需求表》要求配置的产品，并按贵司通知的时间节点进场安装、调试。本次总报价如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 要求 | 总报价 | 备注 |
| 湖南宝庆数字集团办公场所网络布局项目 | 完全响应采购邀请函及《项目需求清单》要求，承诺合同签订后15天内完成，所有建设内容，并通过验收。 | 大写： 元  小写： 元 |  |
| 售后服务：质保期（1年），质保期自验收合格并移交之日起计算。 | | | |

我单位承诺中标后按所报价格提供产品。

报价单位：（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

日 期：

报价单填写说明：

1、响应供应商报价时需按本单如实填写，法人或代理人签名，并加盖供应商公章。

2、报价包含货物制造、运输、装卸、人工安装、设备调试、增值税发票的税费等交付使用前所有可能发生的所有费用，定标后不再增补任何费用。

3、所提供产品应与采购方在《项目需求列表》中要求完全一致。

4、报价：供应商结合自身情况填写不得更改且不高于上限控制价的价格。

5、所有设备均为全新产品。

6、售后服务：由供应商结合自身情况填写能提供的售后服务，但应包括产品售后年限、售后服务响应时间等内容。

五、分项报价表

请按照《项目需求表》提供分项报价表。

六、其他应提供的资料

1、企业法人营业执照复印件（需加盖公章）。

2、投标人认为需要提供的其他材料。

1. 最后报价（谈判时单独递交）

**总价一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 要求 | 总报价 | 备注 |
| 湖南宝庆数字集团办公场所网络布局项目 | 完全响应采购邀请函及《项目需求清单》要求，承诺合同签订后15天内完成，所有建设内容，并通过验收。 | 大写： 元  小写： 元 |  |
| 售后服务：质保期（1年），质保期自验收合格并移交之日起计算。 | | | |

注：最后报价不得高于首次报价。

报价单位：（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

日 期：

**分项报价一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | | 基础参数要求 | 数量 | 金额（元） | 备注 |
| 1 | 网络安全设备部分 | 网络安全防护 | 集本地安全防护和云端安全运营为一体的产品，支持基于漏洞与行为分析的攻击检测技术，支持上下文语义还原防躲避技术，支持不低于12000+特征库，支持自动更新应用层检测吞吐(IPS+AV)不低于1Gbps;入侵防御库不低于12000;防火墙大包吞吐不低于8Gbps;防火墙并发不低于360万;防火墙新建不低于8W/秒:国产化芯片终端，支持一键封堵境外IP地址，减少90%以上的通报事件;提供下一代防火墙、入侵防御、网络防病毒、行为审计、流量管理等功能:提供WEB服务、短信/邮件告警服务、手机小程序服务或网页端服务:结合运营商云网威胁情报，精准检测APT攻击、勒素、挖矿、钓鱼及僵木蠕等网络威胁，云端联动高效处置:内置安全AI大模型，在线对话一键生成定制化安全报告。 | 3年 |  |  |
| 2 | 综合布线部分 | 商务专线（须含IP） | 1000Mbps | 1条/3年 |  |  |
| 3 | AP面板 | 网络等级 Cat.6类 RJ45（端子镀金≥50μ英寸）  防火等级 GB 31247 B1级 + UL94 V-0  PoE支持 端子载流≥1A 万用表测接触电阻（≤0.1Ω）  背板深度 ≥40mm | 24/个 |  |  |
| 4 | 24口POE交换机 | 1、24个1000Mbps电口； 2、SFP千兆光口≥4个。 | 2/个 |  |  |
| 5 | 核心交换机 | 1、交换容量≥200Gbps； 2、包转发率≥100Mpps； 3、10/100/1000Mbps自适应电口≥8个； 4、SFP千兆光口≥4个。 | 1/台 |  |  |
| 6 | 4口千兆交换机 | 4个千兆电口+千兆上联电口≥1个，支持PoE/PoE+供电 | 9/台 |  |  |
| 7 | 8口千兆交换机 | 8个千兆电口+千兆上联电口≥2个，支持PoE/PoE+供电 | 2/台 |  |  |
| 8 | 路由器 | 1、适用带宽≥1000Mbps； 2、NAT会话数≥10万条； 3、支持状态检测、DDoS攻击防护； 4、带机量 ≥150台。 | 1/台 |  |  |
| 9 | 六类网线 | 1、阻燃等级≥GB 31247 B1级； 2、抗拉强度 ≥100N。 | 1/批 |  |  |
| 10 | 电源线 | 1、需通过CCC认证； 2、纯铜芯线。 | 1/批 |  |  |
| 11 | 机柜 | 42U机柜。 | 1/台 |  |  |
| 12 | 安保监控部分 | 400万全彩筒机 | 分辨率：2560×1440@30fps 补光距离：30米红外 传感器：1/2.7英寸 最低照度：彩色模式≤ 0.001 lux 宽动态范围：真WDR ≥ 120dB 支持日夜转换功能： ICR红外滤片自动切换 支持移动侦测、区域入侵侦测、越界侦测、声音异常侦测 支持接入主流的NVR录像机和视频管理平台 | 2/台 |  |  |
| 13 | 400万全彩半球摄像机 | 分辨率：2560×1440@30fps 传感器：1/1.8英寸或更大尺寸 (如1/1.7", 1/1.5") 的高性能CMOS传感器 最低照度 (彩色模式)：≤ 0.001 lux  支持移动侦测、区域入侵、越界侦测、声音异常检测、人脸检测（非识别，用于抓拍计数）、人数统计（出入口、会议室）、音频异常侦测（适用于财务室、档案室门口） 防护等级不低于IP66 宽动态范围：真WDR ≥ 120dB | 14/台 |  |  |
| 14 | NVR录像机 | 接入路数 ≥16路，全通道支持4MP@25fps 硬盘盘位 ≥4盘位，支持热插拔 & RAID 1/5/10 存储容量 按90天保留周期计算，冗余20% + RAID5损耗（例：16路需4×10TB） 输出接口 HDMI 2.0 (4K) + VGA 安全合规 GB/T 28181报告 + GA认证 + 数字水印防篡改（GA/T 1400） 网络接口 双千兆网口，支持负载均衡/容错 | 1/台 |  |  |
| 15 | 监控硬盘 | 硬盘类型 企业级监控专用硬盘（非桌面/NAS） 年工作负载 ≥180TB 单盘容量 ≥8TB 抗振技术 多轴振动传感器（RV/AllFrame） 错误恢复 支持TLER/ERC | 4/个 |  |  |
| 16 | 45寸显示器 | 尺寸与分辨率 45英寸 / 4K UHD (3840×2160) 面板类型 IPS 或 VA（对比度≥3000:1） 亮度 ≥350 cd/m² 接口 HDMI 2.0×2 + DP 1.4 + VGA 连续运行 支持7×24小时（明示24/7） 防烧屏 像素位移+屏保休眠 VESA孔距 ≥200×200mm | 1/台 |  |  |
| 17 | 24口POE交换机 | PoE标准 IEEE 802.3at (PoE+) 单口功率 ≥30W 整机供电预算 ≥360W (推荐480W) 交换容量 ≥48Gbps SFP光口 ≥4个千兆 安全功能 ACL+802.1X+端口隔离 管理协议 SNMPv3+GB/T 28181 防雷等级 ≥6kV (差模/共模) | 1/台 |  |  |
| 18 | 监控网线 | 线缆类别 Cat.6（推荐）或 Cat.5e 导体材质 无氧铜（OFC）23/24AWG 屏蔽类型 F/UTP（铝箔总屏蔽） 护套阻燃 FR-PVC（B级阻燃）或 LSZH（B1级） 直流电阻 ≤9.38Ω/100m（Cat.6） 米标精度 误差≤0.5%（例：100米标实测≥99.5米） | 1/批 |  |  |
| 19 | 辅材 | 水晶头、电胶布、pvc管、标签、扎带等安装所需要辅材 | | 1/项 |  |  |
| 21 | 集成服务 | 设备安装调试、现场已有线路整理及测试等 | | 1/项 |  |  |
| 22 | 其他 | 所有设施设备产品须为国内一线品牌 | | | / |  |
| 小计 | | | | |  |  |

报价单位：（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字）：

日 期：