**询价文件**

 **项目名称：四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器采购**

**编号：2025-Q079**

 **四川省南宝山服饰有限公司**

**2025年9月**

# 第一部分 询价邀请（公告）

根据四川省南宝山服饰有限公司总体工作安排，拟开展四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器询价采购，资金来源为监狱企业自筹。现将四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器采购通过询价方式采购，邀请合格的供应商参与。

**一、询价公告**

|  |  |
| --- | --- |
| 采购项目名称 | 四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器采购 |
| 采购单位 | 四川省南宝山服饰有限公司 |
| 获取询价文件时间 | 2025年9月4 日 9:00至2025年 9月8 日 17:00 |
| 响应文件递交地点 | 四川省南宝山服饰有限公司生产工作洽谈室 |
| 响应文件开启时间 | 2025年9 月9 日9:30 |
| 响应文件开启地点 | 四川省南宝山服饰有限公司生产工作洽谈室 |
| 联系人及联系方式： |
| 项目联系单位 | 公司办 |
| 项目联系电话 | 028-88808053 |
| 采购单位 | 四川省南宝山服饰有限公司 |
| 采购单位地址 | 成都市邛崃市临邛镇土陶村（导航搜索：邛崃市黄叶茶楼） |
| 邮箱报名格式 | 项目名称+报名单位全称+代理人姓名+联系电话 |

**二、投标人资格条件要求**

1.在中华人民共和国境内注册，具有独立承担民事责任能力的企业法人；

2.具有有效的营业执照等相关证件和相应的资质；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.法律、行政法规规定的其他条件；

5.本项目不接受联合体参与采购活动。

**三、投标规定**

1．询价地点：邛崃市临邛镇大东街669号（四川省南宝山服饰有限公司）生产工作洽谈室。

2．授权代表（可由法人代表担任）须准时到会，出示身份证原件并签名以示出席，否则，其投标将被拒绝。

3.询价谈判响应文件份数：正本壹份

**4.项目投标控制价：22400.00元**

询价人：四川省南宝山服饰有限公司

地址：四川省邛崃市临邛镇大东街669号

联系人：王先生、吴女士

联系电话：028- 88808053

#

# 第二部分 询价须知

**一、项目概况**

四川省南宝山服饰有限公司为便于单位互联网实现流量监控与访问控制，抵御复杂网络威胁，保障单位数据安全，拟采购防火墙路由器一台。

1. **采购清单**

|  |
| --- |
| 采购清单 |
| 序号 | 产品名称 | 基本参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 防火墙路由器 | 1.接口：1个配置口（COM）+2USB、主机自带8千兆电口+2千兆口、Combo+2千兆电Bypass口。2.防火墙吞吐量（大包）4G、并发连接数≥120万、带机量（用户人数）≥600、自带SSLVPN用户授权数量≥100、SSLVPN并发用户≥700、SSLVPN吞吐≥200M、IPSEC隧道数≥700、IPSEC新建≥20、安全策略数量≥3000、存储介质480G SSD、运行模式包括路由模式、透明模式、混杂模式。3.防火墙：SOP虚拟防火墙技术，支持CPU、内存、存储等硬件资源划分的完全虚拟化安全区域划分、可以防御Land、Smurf、Fraggle、Ping of Death、Tear Drop.IP Spoofing、IP分片报文扫描、端口扫描、SYN Flood、UPD Flood、 ICMP Flood、DNS Flood等多种恶意攻击基础和扩展的访问控制列表，基于时间段的访问控制列表，基于用户、应用的访问控制列表，ASPF应用层报文过滤，静态和动态黑名单功能，MAC和IP绑定功能，基于MAC的访问控制列表，支持802.1q VLAN透传。4.病毒防护：基于病毒特征进行检测，支持病毒库手动和自动升级，报文流处理模式，支持HTTP、FTP、SMTP、POP3协议，支持的病毒类型: Backdoor、 Email-Worm、IM-Worm.P2PWorm、Troian、AdWare，支持病毒日志和报表。5.深度入侵防御：支持对黑客攻击、蠕虫/病毒、木马、恶意代码、间谍软件/广告软件、DoS/DDoS等常见的攻击，支持缓冲区溢出、SQL注入、IDS/IPS逃逸等攻击的防御，支持攻击特征库的分类(根据攻击类型、目标机系统进行分类)、分级，支持攻击特征库的手动和自动升级(TFTP和HTTP)，支持对BT等P2P/IM识别和控制。6.邮件/网页/应用层过滤：邮件过滤、SMTP邮件地址过滤、邮件标题过滤、邮件内容过滤、邮件附件过滤、网页过滤、HTTP URL过滤、HTTP内容过滤、应用层过滤、Java Blocking、ActiveX Blocking、SQL注入攻击防范。7、NAT：支持多个内部地址映射到同一个公网地址，支持多个内部地址映射到多个公网地址，支持内部地址到公网地址——映射，支持源地址和目的地址同时转换，支持外部网络主机访问内部服务器，支持内部地址直接映射到接口公网IP地址，支持DNS映射功能，可配置支持地址转换的有效时间，支持多种NAT ALG，包括DNS、FTP、 H.323 、ILS、 MSN、 NBT、 PPTP、 SIP等。8.VPN：L2TP VPN、IPSec VPN、GRE VPN、SSL VPN。9.IPv6：基于IPv6的状态防火墙及攻击防范，IPV6协议: IPv6转发、ICMPV6、PMTU、Ping6、DNS6、TraceRT6、Telnet6、 DHCPv6。IPv6路由: RIPng、OSPFV3、BGP4+、静态路由、策略路由、PIM-SM、PIM-DM等；IPV6安全: NAT-PT、IPv6 Tunnel、IPv6 Packet Filter、Radius、IPv6域间策略。10.高可靠性：支持基于命令行的配置管理，支持Web方式进行远程配置管理，支持标准网管SNMPV3,并且兼容SNMP V1和v2，支持安全管理中心进行设备管理，智能安全策略。11.防火墙AV/IPS/ACG/URL组合特征库升级授权3年。 | 1 | 台 |

**三、商务要求**

1.交货要求：自合同签订之日起10个工作日内完成；

2、支付方式：交货完成并通过验收后，一次性付清合同款项。

四、技术要求

防火墙路由器参数需满足以下内容：

★1.接口：1个配置口（COM）+2USB、主机自带8千兆电口+2千兆口、Combo+2千兆电Bypass口。（提供相关佐证资料：包括但不限于产品彩页、白皮书、检测报告等。）

★2.防火墙吞吐量（大包）4G、并发连接数≥120万、带机量（用户人数）≥600、自带SSLVPN用户授权数量≥100、SSLVPN并发用户≥700、SSLVPN吞吐≥200M、IPSEC隧道数≥700、IPSEC新建≥20、安全策略数量≥3000、存储介质480G SSD、运行模式包括路由模式、透明模式、混杂模式。（提供相关佐证资料：包括但不限于产品彩页、白皮书、检测报告等。）

★3.防火墙：SOP虚拟防火墙技术，支持CPU、内存、存储等硬件资源划分的完全虚拟化安全区域划分、可以防御Land、Smurf、Fraggle、Ping of Death、Tear Drop.IP Spoofing、IP分片报文扫描、端口扫描、SYN Flood、UPD Flood、 ICMP Flood、DNS Flood等多种恶意攻击基础和扩展的访问控制列表，基于时间段的访问控制列表，基于用户、应用的访问控制列表，ASPF应用层报文过滤，静态和动态黑名单功能，MAC和IP绑定功能，基于MAC的访问控制列表，支持802.1q VLAN透传。

★4.病毒防护：基于病毒特征进行检测，支持病毒库手动和自动升级，报文流处理模式，支持HTTP、FTP、SMTP、POP3协议，

支持的病毒类型: Backdoor、 Email-Worm、IM-Worm.P2PWorm、Troian、AdWare，支持病毒日志和报表。（提供相关佐证资料：包括但不限于产品彩页、白皮书、检测报告等。）

★5.深度入侵防御：支持对黑客攻击、蠕虫/病毒、木马、恶意代码、间谍软件/广告软件、DoS/DDoS等常见的攻击，支持缓冲区溢出、SQL注入、IDS/IPS逃逸等攻击的防御，支持攻击特征库的分类(根据攻击类型、目标机系统进行分类)、分级，支持攻击特征库的手动和自动升级(TFTP和HTTP)，支持对BT等P2P/IM识别和控制。

★6.邮件/网页/应用层过滤：邮件过滤、SMTP邮件地址过滤、邮件标题过滤、邮件内容过滤、邮件附件过滤、网页过滤、HTTP URL过滤、HTTP内容过滤、应用层过滤、Java Blocking、ActiveX Blocking、SQL注入攻击防范。（提供相关佐证资料：包括但不限于产品彩页、白皮书、检测报告等。）

★7、NAT：支持多个内部地址映射到同一个公网地址，支持多个内部地址映射到多个公网地址，支持内部地址到公网地址——映射，支持源地址和目的地址同时转换，支持外部网络主机访问内部服务器，支持内部地址直接映射到接口公网IP地址，支持DNS映射功能，可配置支持地址转换的有效时间，支持多种NAT ALG，包括DNS、FTP、 H.323 、ILS、 MSN、 NBT、 PPTP、 SIP等。

★8.VPN：L2TP VPN、IPSec VPN、GRE VPN、SSL VPN。

★9.IPv6：基于IPv6的状态防火墙及攻击防范，IPV6协议: IPv6转发、ICMPV6、PMTU、Ping6、DNS6、TraceRT6、Telnet6、 DHCPv6。IPv6路由: RIPng、OSPFV3、BGP4+、静态路由、策略路由、PIM-SM、PIM-DM等；IPV6安全: NAT-PT、IPv6 Tunnel、IPv6 Packet Filter、Radius、IPv6域间策略。

★10.高可靠性：支持基于命令行的配置管理，支持Web方式进行远程配置管理，支持标准网管SNMPV3,并且兼容SNMP V1和v2，支持安全管理中心进行设备管理，智能安全策略。

★11.防火墙AV/IPS/ACG/URL组合特征库升级授权3年。

**五、未尽事宜合同约定**

**六、评选方式**

1.报名供应商按照询价文件第三部分内容编制投标文件，编制完成的投标文件用文件袋包装，在封套封口处加盖企业鲜章，询价当天向询价人提交。投标文件只需正本一份。

2.实质性审查：采购人对被邀请供应商所提交资质证明文件进行实质性审查，供应商资质符合项目要求的，才能进入报价部分评审；资质不符合项目要求的，为废标。

4.唱标：在现场监督人员监督下，当场对被邀请人提交的报价进行现场宣读。

5.报价评审：根据符合采购需求、质量和服务相等且不超过我方最高限价，报价最低的原则确定成交供应商。如出现多名供应商报价一致且为最低报价，则现场随机抽签确定中选人。

6.询价人向所有被邀请人当场宣布评比结果，宣布询价结束。

7．经过询价确定中选候选人后，询价人不对其他未中选的被邀请人，就评比过程和未能中选原因作任何解释。

**七、其他要求**

中选企业必须遵守甲方监管场所各项规章制度，同时，参与企业在报价时充分考虑存在的困难和风险，合理编制报价。

# 第三部分 报价文件格式

**报价单**

四川省南宝山服饰有限公司**：**

（被邀请人全称）授权（全权代表姓名）为全权代表，参加贵方组织的四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器采购。在分析了相关资料和实际情况后，我公司愿以人民币 （ ）元，大写： 参与该项目，完成项目（公告）工作内容。

|  |
| --- |
| 采购清单 |
| 序号 | 产品名称 | 基本参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 防火墙路由器 | 1.接口：1个配置口（COM）+2USB、主机自带8千兆电口+2千兆口、Combo+2千兆电Bypass口。2.防火墙吞吐量（大包）4G、并发连接数≥120万、带机量（用户人数）≥600、自带SSLVPN用户授权数量≥100、SSLVPN并发用户≥700、SSLVPN吞吐≥200M、IPSEC隧道数≥700、IPSEC新建≥20、安全策略数量≥3000、存储介质480G SSD、运行模式包括路由模式、透明模式、混杂模式。3.防火墙：SOP虚拟防火墙技术，支持CPU、内存、存储等硬件资源划分的完全虚拟化安全区域划分、可以防御Land、Smurf、Fraggle、Ping of Death、Tear Drop.IP Spoofing、IP分片报文扫描、端口扫描、SYN Flood、UPD Flood、 ICMP Flood、DNS Flood等多种恶意攻击基础和扩展的访问控制列表，基于时间段的访问控制列表，基于用户、应用的访问控制列表，ASPF应用层报文过滤，静态和动态黑名单功能，MAC和IP绑定功能，基于MAC的访问控制列表，支持802.1q VLAN透传。4.病毒防护：基于病毒特征进行检测，支持病毒库手动和自动升级，报文流处理模式，支持HTTP、FTP、SMTP、POP3协议，支持的病毒类型: Backdoor、 Email-Worm、IM-Worm.P2PWorm、Troian、AdWare，支持病毒日志和报表。5.深度入侵防御：支持对黑客攻击、蠕虫/病毒、木马、恶意代码、间谍软件/广告软件、DoS/DDoS等常见的攻击，支持缓冲区溢出、SQL注入、IDS/IPS逃逸等攻击的防御，支持攻击特征库的分类(根据攻击类型、目标机系统进行分类)、分级，支持攻击特征库的手动和自动升级(TFTP和HTTP)，支持对BT等P2P/IM识别和控制。6.邮件/网页/应用层过滤：邮件过滤、SMTP邮件地址过滤、邮件标题过滤、邮件内容过滤、邮件附件过滤、网页过滤、HTTP URL过滤、HTTP内容过滤、应用层过滤、Java Blocking、ActiveX Blocking、SQL注入攻击防范。7、NAT：支持多个内部地址映射到同一个公网地址，支持多个内部地址映射到多个公网地址，支持内部地址到公网地址——映射，支持源地址和目的地址同时转换，支持外部网络主机访问内部服务器，支持内部地址直接映射到接口公网IP地址，支持DNS映射功能，可配置支持地址转换的有效时间，支持多种NAT ALG，包括DNS、FTP、 H.323 、ILS、 MSN、 NBT、 PPTP、 SIP等。8.VPN：L2TP VPN、IPSec VPN、GRE VPN、SSL VPN。9.IPv6：基于IPv6的状态防火墙及攻击防范，IPV6协议: IPv6转发、ICMPV6、PMTU、Ping6、DNS6、TraceRT6、Telnet6、 DHCPv6。IPv6路由: RIPng、OSPFV3、BGP4+、静态路由、策略路由、PIM-SM、PIM-DM等；IPV6安全: NAT-PT、IPv6 Tunnel、IPv6 Packet Filter、Radius、IPv6域间策略。10.高可靠性：支持基于命令行的配置管理，支持Web方式进行远程配置管理，支持标准网管SNMPV3,并且兼容SNMP V1和v2，支持安全管理中心进行设备管理，智能安全策略。11.防火墙AV/IPS/ACG/URL组合特征库升级授权3年。 | 1 | 台 |

如我方中标，我方承诺：

按合同条件完成工作内容。

以上为我方参加询价的申请，如违反，则自行承担相应法律责任，自愿按照相关规定接受处罚。

被邀请人：（盖单位章）

地址：

联系方式：

年 月 日

# 证明文件

（营业执照等

相关证明文件复印件加盖企业鲜章）

# 法定代表和授权代表身份证复印件

（盖企业鲜章）

# 法定代表人授权委托书（格式）

 四川省南宝山服饰有限公司(采购人名称)：

(投标人名称)法定代表人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权委托\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为本公司授权代表，参加贵单位组织的四川省南宝山服饰有限公司防火墙路由器采购的投标。授权代表在本次询价中所签署的一切文件和处理的一切有关事宜，我公司均予承认，所产生的法律后果均由我单位承担。授权代表无转委托权，本授权书自 年月日签字生效。

特此声明。

投标人名称： (加盖公章)

法定代表人： (签字或盖法定代表人印章)

授权代表： (签字)

年 月 日