河南大用实业有限公司网络安全硬件

设备采购项目询价文件

河南大用实业有限公司

日期：2023年9月

河南大用实业有限公司网络安全硬件

设备采购项目询价文件

1. 项目概况

随着信息技术的飞速发展，公司现有网络设备已无法满足信息化安全，为加强服务器及网络数据安全，现对公司网络安全硬件设备进行公开询价，相关要求如下：

1. 供应商资格要求

1、投标方需具有有效的营业执照；

2、提供营业执照复印件，加盖单位公章，并注明此复印件与原件一致；

3、投标方全权代表若不是企业法定代表人，应提供企业法定代表人的授权书（加盖公章）；

4、必须满足采购方的技术标准要求（详见附件1）。

三、提供资料

1、企业法定代表人身份证原件或授权委托人持委托书(加盖公章)及身份证原件；

2、投标方如是代理商，应提供其设备厂家授权书（格式不限）；

3、网络安全硬件设备报价明细表(详见附件2、附件3)；

4、企业营业执照(复印件加盖公章)及企业简介等相关资料；

5、企业资质证书及相关业绩证明材料(复印件加盖公章)；

6、项目实施方案。

以上文件全部以PDF格式上传。

四、评标办法

供应商按照A标（附件2）和B标（附件3）分别报价（根据供应商实际情况也可选择一个标报价），采购人将对A标和B标报价分别取其前三名，进行公示、资格审查、技术方案评比，最终选取性价比高的供应商中标。

1. 评标服务费：投标方中标后需缴纳中标金额的1.5%。
2. B标揽标价：14000元

七、付款方式：详见附件4（合同）

八、投标文件递交须知

1、投标文件递交方式：潜在投标人应在投标截止时间2023年9月20日下午3点前发送至dyzb@doyoo.cn邮箱（该邮箱为企业招标专用邮箱，招标委员会成员同时到场方可打开）。

2、投标人按照询价文件要求，把投标文件发至企业招标专用邮箱即可，不用来现场。

 九、询价文件内容有任何调整均会在大用集团网站http://www.doyoo.cn和微信公众号（大用发展）上发布消息，请大家及时关注。

技术咨询电话：栗军伟18625766991

监督电话：王利敏  18625762112

附件1：网络安全硬件设备采购项目技术标准

附件2：网络安全硬件设备采购项目A标报价单

附件3：网络安全硬件设备采购项目B标报价单

附件4：合同

河南大用实业有限公司 2023年9月13日

附件1： 河南大用实业有限公司网络安全硬件设备采购项目技术标准

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称/事项** | **现有设备状况** | **需求参数** | **需求数量** | **需求品牌** | **使用地点** | **备注** |
| 1 | 鹤壁中心防火墙 | 1、2009年配置的防火墙Juniper M5502、需与焦作、周口组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=4G3、支持SSL VPN和IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于10个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线5、双电源模块 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 | 三地组建VPN内部网络，兼容性好，硬件性价比及配置解决方案合理，周口种鸡场防火墙不更换，需要连接VPN |
| 2 | 焦作基地防火墙 | 2016年JUNIPER SRX240配置防火墙，病毒库无升级存在隐患，新型病毒无法防御2、需与鹤壁、周口组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=2G3、支持IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于8个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 焦作机房 |
| 3 | 周口基地防火墙 | 1、2010年配置JUNIPER 320M防火墙，病毒库无升级存在隐患，新型病毒无法防御2、需与鹤壁、焦作组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=4G3、支持SSL VPN和IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于8个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 周口机房 |
| 4 | 三层核心交换机 | 2009年配置华为HUAWEI S5700 48TP-SI-AC交换机，需要配置核心三层交换机 | 1、双电源2、背板带宽不小于1.2T3、支持4K个802.1Q VLAN，Super vlan，支持基于端口、MAC、IP子网、协议的VLAN；支持STP/RSTP/MSTP。支持静态路由、RIP、ISIS、RIPng和BGP、BGP4+、OSPF、OSPFv3等动态路由协议。支持BGP、OSPF协议的密文验证，提供第三方检测报告。支持BFD for VRRP/Static/RIP/OSPF/ISIS等。支持IGMP、IGMP Snooping；支持PIM-SM、PIM-DM等三层组播协议。持手工隧道、支持ISATAP、支持6to4隧道，支持IPV4/IPV6双栈功能；4、配置不少于24个千兆电口，不少于20个光口（支持千兆、万兆自适应），需配置10套光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |
| 5 | EDR防护 | 1、数据中心区部署终端检测响应平台EDR系统2、服务器端\*10 | 周密防护：系统漏洞扫描，补丁修复管理、终端基线检查，资产盘点，资产主动发现，微隔离、轻补丁漏洞免疫； 全面防护：文件实时监控，勒索诱饵防护，勒索病毒立体防护，勒索攻击对抗，无文件攻击防护，停更系统智御，远程登录认证（强力防勒索），可信进程防护（强力防勒索），关键目录防篡改（强力防勒索）； 灵敏检测：恶意文件检测，僵尸网络检测，暴力破解检测，网端联动杀毒，WebShell检测； 快速响应：文件急速隔离，终端一键隔离，感染文件修复，病毒处置响应，网端深度联动（SIP、AF、AC、XDR），全网威胁定位； 简便运维：外设管控； | 10 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |
| 6 | 灾备一体机 | 无 | 实现对10台服务器数据异地备份、统一管理、高效实时备份、业务系统和数据实时灾难重建恢复功能 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |
| 7 | 硬盘扩容 | 2台深信服aServer-R-2205超融合服务器，硬存储使用率95%，需要扩容。 | 480G固态缓存盘 | 4 | 深信服 | 鹤壁中心机房 |  |
| 4T机械盘 | 8 |  |



附件2： 河南大用实业有限公司网络安全硬件设备采购项目A标报价单

 货币单位：元/人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称/事项** | **现有设备状况** | **需求参数** | **需求数量** | **需求品牌** | **使用地点** | **单价****（含税）** | **小计报价****（含税）** | **备注** |
| 1 | 鹤壁中心防火墙 | 1、2009年配置的防火墙Juniper M5502、需与焦作、周口组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=4G3、支持SSL VPN和IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于10个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线5、双电源模块 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |  | 三地组建VPN内部网络，兼容性好，硬件性价比及配置解决方案合理，周口种鸡场防火墙不更换，需要连接VPN |
| 2 | 焦作基地防火墙 | 2016年JUNIPER SRX240配置防火墙，病毒库无升级存在隐患，新型病毒无法防御2、需与鹤壁、周口组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=2G3、支持IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于8个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 焦作机房 |  |  |
| 3 | 周口基地防火墙 | 1、2010年配置JUNIPER 320M防火墙，病毒库无升级存在隐患，新型病毒无法防御2、需与鹤壁、焦作组建VPN内部网络 | 1、下一代防火墙（加入AC、 AV、 IPS 上网行为特征库、病毒库模块）,支持IPV6 、NAT64、ARP防护、上网行为管理等2、吞吐量>=4G3、支持SSL VPN和IPSec VPN，支持与现有JUNIPER防火墙进行VPN连接4、不少于8个千兆电口，2个千兆光口，配置光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 周口机房 |  |  |
| 4 | 三层核心交换机 | 2009年配置华为HUAWEI S5700 48TP-SI-AC交换机，需要配置核心三层交换机 | 1、双电源2、背板带宽不小于1.2T3、支持4K个802.1Q VLAN，Super vlan，支持基于端口、MAC、IP子网、协议的VLAN；支持STP/RSTP/MSTP。支持静态路由、RIP、ISIS、RIPng和BGP、BGP4+、OSPF、OSPFv3等动态路由协议。支持BGP、OSPF协议的密文验证，提供第三方检测报告。支持BFD for VRRP/Static/RIP/OSPF/ISIS等。支持IGMP、IGMP Snooping；支持PIM-SM、PIM-DM等三层组播协议。持手工隧道、支持ISATAP、支持6to4隧道，支持IPV4/IPV6双栈功能；4、配置不少于24个千兆电口，不少于20个光口（支持千兆、万兆自适应），需配置10套光模块及光纤跳线 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |  |  |
| 5 | EDR防护 | 1、数据中心区部署终端检测响应平台EDR系统2、服务器端\*10 | 周密防护：系统漏洞扫描，补丁修复管理、终端基线检查，资产盘点，资产主动发现，微隔离、轻补丁漏洞免疫； 全面防护：文件实时监控，勒索诱饵防护，勒索病毒立体防护，勒索攻击对抗，无文件攻击防护，停更系统智御，远程登录认证（强力防勒索），可信进程防护（强力防勒索），关键目录防篡改（强力防勒索）； 灵敏检测：恶意文件检测，僵尸网络检测，暴力破解检测，网端联动杀毒，WebShell检测； 快速响应：文件急速隔离，终端一键隔离，感染文件修复，病毒处置响应，网端深度联动（SIP、AF、AC、XDR），全网威胁定位； 简便运维：外设管控； | 10 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |  |  |
| 6 | 灾备一体机 | 无 | 实现对10台服务器数据异地备份、统一管理、高效实时备份、业务系统和数据实时灾难重建恢复功能 | 1 | 不限 | 鹤壁中心机房 |  |  |  |
| **综合报价（含13%增值税）** | **小写： （大写： ）** |

供应商名称（加盖公章）： 法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

 联系人： 电话：

**填表说明：**1、本表供应商不得自行增减，供应商必须如实完整填写本表；

2、报价不得填报选择性报价，可选择性价格提交报价的将被视为非响应性报价，报价无效；

附件3： 河南大用实业有限公司网络安全硬件设备采购项目B标报价单

 货币单位：元/人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称/事项** | **现有设备状况** | **需求参数** | **需求数量** | **需求品牌** | **使用地点** | **单价****（含税）** | **小计报价****（含税）** | **备注** |
| 1 | 硬盘扩容 | 2台深信服aServer-R-2205超融合服务器，硬存储使用率95%，需要扩容。 | 480G固态缓存盘 | 4 | 深信服 | 鹤壁中心机房 |  |  |  |
| 4T机械盘 | 8 |  |  |  |
| **综合报价（含13%增值税）** | **小写： （大写： ）** |

供应商名称（加盖公章）： 法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

 联系人： 电话：

**填表说明：**1、本表供应商不得自行增减，供应商必须如实完整填写本表；

2、报价不得填报选择性报价，可选择性价格提交报价的将被视为非响应性报价，报价无效；

附件4：

**IT类采购合同**

**合同编号： DYSY-9601-2023-**

**合同签订地： 河南淇县**

**甲方（购货方）： 乙方（供货方）：**

**法定代表人： 法定代表人:**

**地址： 地址：**

**甲、乙双方就甲方向乙方购买IT类物资（详见招标项目）事宜，为明确双方的权利和义务，确保各自的经济利益，经协商一致，特订立本合同如下，以资共同遵守。**

**第一条：合同范围**

**供甲方选择的产品明细和价格明细表（包含13%税）**

**本合同特性：本合同约定的标的范围仅作为甲方向乙方下发订单时选择产品的依据。甲方的具体购货数量及品种以每次甲方向乙方下发的订单为准。**

**产品价格限定：由于甲、乙双方为长期合作伙伴，为了体现乙方的长期合作诚意，乙方保证在本合同有效期内，给予甲方的价格应在附件一约定的单价内，并且其价格随市场价格的下浮而下浮。因市场价格上升需上调本协议项下的货物价格时，须经甲方书面同意，甲方同意后，双方签订新的调价协议。**

**第二条：质量标准**

**详见附件一**

**第三条：交货时间、方式及交货地点**

**交货时间：以乙方收到的甲方的订单中约定时间为准。如果甲方所要货物的品种，乙方正好短缺，乙方应在收到订单之时起4小时之内以书面形式传真告知甲方，甲方根据乙方告知的缺货情况，有权作出本次订单延期、变更订单内容、本次订单作废的决定。**

**运输方式：乙方使用的运输方式必须符合IT类物资的包装和运输要求。**

**交货地点：以乙方收到的甲方下发的订单中指定的地点为准。**

**交货时间：乙方收到甲方第一次付款合同金额款项的20%之日起7个工作日内到货（节假日延续）。**

**第四条：运费承担及运途风险责任**

**乙方向甲方提供货物所产生的运费均由乙方承担；其运输风险责任以甲方所指定的交货地点（在中国境内）为准，在乙方送达交货地点且未办理交、收货手续之前的产品毁损风险责任由乙方承担；在乙方送达交货地点并办理交货收货手续之后的产品毁损风险责任由甲方承担。**

**本合同项下的产品运输保险由乙方负责投保，所需费用由乙方承担。所投保险的受益人为乙方。**

**第五条：产品数量和质量的验收方法**

**（一）产品数量验收：**

**1、甲方收到货物后，应当组织人员当场对产品数量进行验收（产品数量以甲方向乙方下发的订单数量为标准）。**

**2、货物数量缺失的，甲方应在收到货物后2个工作日内向乙方提出书面异议，乙方收到书面异议后，须在2个工作日内（以甲方发出异议之日起计算）给予解决，由此产生的一切费用由乙方承担，由于货物缺失给甲方造成的损失全部由乙方承担。**

**（二）产品质量验收**

**本合同项下产品质量验收，基于甲方对乙方公司的信任，且由于产品的特性，检验产品质量是否合格的成本过高，甲方在收到货物后，不再对产品质量问题进行检验。但是，在甲方使用乙方所提供的产品的过程中，发现有质量问题的，须在发现质量问题后及时向乙方提出质量异议书，乙方须在收到质量异议书后3日内（以甲方发出质量异议书之日起计算），给予解决。**

**（三）检验费用承担：甲方与乙方对产品质量有不同意见的，如需进行质量鉴定的，应在省级或省级以上检验部门对产品进行检验，检验结果为产品质量合格的，由甲方承担检验费用;如检验结果为产品质量不符合质量标准的，由乙方承担检验费用。**

**第六条：交货期限及交货地点**

**自乙方收到第一笔货款之日起7个工作日内交货至甲方,甲方收到货后10工作日内乙方负责安装调试完成，交货地点：河南省淇县高村镇思德桥北侧107国道东大用集团。**

**第七条：合同价款、期限及付款时间、方式**

**合同价款：本合同项下的合同价款以甲方向乙方下发的订单中相关约定为准。**

**本合同有效期： 年 月 日 至 年 月 日**

**付款时间:**

**1.第一次付款：合同签订后5个工作日之内付款合同金额款项的20%，第二次付款：货到后支付合同金额款项的50%，第三次付款：安装调试验收合格后，支付合同金额款项的27%；第四次付款：剩余合同金额3%为质保金1年付清。**

**2．乙方应于 第三次付款前 通过EMS方式向甲方出具有效发票（发票台头以甲方向乙方发出的订单中需方名称为准）。**

**3.甲方收到有效发票后 5 日内向乙方支付货款。**

**4.付款信息（应包含付款方式：电汇）：详见附件三。**

**第八条：甲方的权利义务**

**（一）甲方收到并验收货物后，如确认货物不存在数量不足、货物破损情况及包装损坏情况的应为乙方办理收货手续（该手续不作为乙方提供的货物质量合格的依据）。**

**（二）甲方在货物使用过程中出现质量问题的，甲方应及时以书面形式向乙方提出质量异议书，乙方应在本协议约定的时间内处理解决；甲方对乙方的处理结果不满意的，有权提出换货、退货或单方解除本合同；**

**（三）甲方应按照本协议约定时间向乙方支付订单项下的货物价款。**

**第九条：乙方权利义务**

**（一）乙方同意接受甲方下发的订单，按照其订单要求发货，并同意履行订单中约定的其他内容。**

**（二）乙方送货时应将该批次货物的出厂检验报告及其它说明材料一并提交给甲方。**

**（三）乙方保证向甲方提供的货物符合甲方要求的质量标准，未约定质量标准的其他方面参照国家质量标准。甲方在使用产品的过程中出现产品质量问题的，乙方应在本合同约定时间内处理解决；**

**（四）乙方保证，所供货物均已取得有关国家机关的相关证件及生产资质，如因该产品未取得相应证件而导致的行政处罚或经济纠纷事件，应当由乙方负责。**

**（五）乙方在安装调试过程中应保障甲方的载体设备及数据正常使用，造成设备损坏或数据丢失的，需承担所有给甲方带来的损失，根据情况不超合同总额的100%（特别重大数据事故除外）。**

**（六）乙方保证甲方每个设备的安装调试时间控制在12小时之内，超出12小时根据业务实际情况补偿甲方合同金额的2%-5%。**

**第十条：违约责任**

**（一）乙方收到甲方下发的订单后，应积极按照订单要求组织发货，严格履行订单约定内容，否则应向甲方支付本次订单总价款的 10%的违约金；并赔偿由此给甲方造成一切经济损失。**

**（二）乙方应在订单约定时间内将全部货物运送到订单指定地点，每迟延一日，甲方将在乙方本次订单的总货款中，扣除本订单总货款的 5‰作为违约金，乙方还应赔偿由此给甲方造成的全部损失。**

**（三）乙方向甲方提供的货物存在质量问题的，乙方应向甲方支付本次订单货款总额的 10 %的违约金，并赔偿由此给甲方造成的一切经济损失。**

**（四）乙方按照合同约束完成工作，若甲方未能按照合同约束时间支付费用，甲方应向乙方支付本次订单货款总额的 10 %的违约金，并赔偿由此给乙方造成的一切经济损失。**

 **（五）乙方需按甲方要求完成安装调试，未按要求完成或只能完成部分的，由此产生后果，甲方有权力要求乙方退还收到的甲方的全部款项（含硬件和软件）并终止合同，甲方退货至乙方，同时乙方还应赔偿由此给甲方造成的其他全部损失。**

 **（六）签署合同表明乙方已对甲方目前的数据应用现状及需求完全认可，此合同包含软硬件供应安装调试及服务器存储扩容，乙方保证新设备与原有设备正常连接和兼容使用，因前期调研不清楚产生的安装及相关兼容问题造成的所有费用和后果，一切由乙方承担。**

**第十一条：不可抗力**

**（一）任何一方由于战争及严重的火灾、台风、地震、水灾等人力不可抗力的事件而影响其履行合同所规定的义务的，应当将发生的不可抗力事件的情况以书面方式通知另一方。受影响的一方对因不可抗力而不能履行或延迟履行合同义务不承担责任。**

**（二）双方在不可抗力事件停止后或影响消除后立即继续履行合同义务，合同履行期限顺延。但如果不可抗力事件持续超过一百二十天，任何一方有权书面通知对方终止本合同。**

**第十二条：指定联系方式**

**甲方指定传真或电话：电话： 传真：**

**乙方指定传真或电话：电话： 传真：**

**第十三条：争议解决**

**甲、乙双方应当积极履行本协议约定，本协议在履行过程中，如发生争议，甲、乙双方应友好协商解决，协商不成，任何一方均应向甲方所在地人民法院提起诉讼。**

**第十四条：效力及份数**

**本协议壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，自甲、乙双方签字盖章之日起生效（合同传真件具有同等法律效力）。**

**甲方盖章： 乙方盖章：**

**甲方委托代理人： 乙方委托代理人：**

**日期： 年 月 日 日期： 年 月 日**

**附件一：质量标准**

**供应设备为原厂正品全新产品**

**附件二：付款信息**

**乙方：**

**公司全称：纳税人识别号：注册地址：**

**电话：**

**开户行： 账号：**

**附件三：服务及承诺**

**（1）保修期：自合同签订之日\_\_\_\_\_提供\_\_\_\_\_个月质保服务；免费服务到期后，如甲方需要继续续保，维保费用收费比例每年按合同额的10%收取。**

**（2）\_\_\_\_\_\_向大用集团提供的产品应使用双方约定产品原厂商的标准包装。**

**（3）\_\_\_\_\_\_向大用集团提供的产品保证为本项目约定产品原厂商生产制造的原厂正品。**

**（4）\_\_\_\_\_\_负责派合格工程师按照大用集团业务网络环境要求无偿协助大用集团完成本项目约定产品的安装测试，并培训甲方2-3名技术人员能进行熟练运维操作。**

**（5）本项目产品到达大用集团指定地点之日起五个工作日内，大用集团应及时安排人员进行验收。**

**（6）在服务期内，如遇到重大的技术问题，\_\_\_\_\_\_\_专业技术人员还将通过电话、现场、远程、传真、Internet等灵活、多样免费的通信手段对本项目的售后服务进行保障，提供7\*24小时的响应服务，出现的问题在接到甲方报障后24小时内解决，未解决照成的损失由乙方全部承担。**

**（7）质量保证期内，我公司免费提供有关服务，提供免费维修（如系用户使用不当造成人为损坏，按成本价格收取维修费用）和免费技术支持服务，协助甲方形成必要的维修保养能力。**

**（8）质量保期外，如果继续承担硬件升级、更换，软件大版本升级服务，我方有义务提供有偿服务方案及优惠的报价，供用户方选择。**

**（9）质量保证期内，乙方应保证软件硬件的稳定性，因硬件或软件问题造成甲方数据丢失损坏的，乙方要承担全部责任，并承担由此带来的甲方的全部损失。**