**项目名称：2023年重庆高速集团网络安全设备采购**

**竞**

**争**

 **性**

**比**

**选**

**文**

**件**

**采购人：重庆首讯科技股份有限公司**

**2023年 8 月**

目 录

[第一章 比选公告 1](#_Toc23793)

[1. 比选条件 1](#_Toc22712)

[2. 项目概况与采购范围 1](#_Toc4721)

[3. 报价人资格要求 1](#_Toc22406)

[4. 比选文件的获取 1](#_Toc1332)

[5. 竞争性比选响应文件的递交及相关事宜 1](#_Toc19030)

[6. 联系方式 2](#_Toc417)

[第二章 报价人须知 3](#_Toc13343)

[报价人须知正文部分： 4](#_Toc3639)

[1. 总则 4](#_Toc31526)

[2. 竞争性比选文件 6](#_Toc4839)

[3. 比选响应文件 7](#_Toc32620)

[4. 投标 8](#_Toc28722)

[5. 开标 8](#_Toc17870)

[6. 评标 8](#_Toc11361)

[7. 合同授予 9](#_Toc25830)

[附录1 报价人资格要求 11](#_Toc20301)

[第三章 评标办法（综合评估法） 12](#_Toc2602)

[评标方法前附表 12](#_Toc2445)

[第四章 采购清单 17](#_Toc24803)

[第五章 技术标准 24](#_Toc12782)

[第六章 竞争性比选响应文件格式 25](#_Toc15708)

[目 录 27](#_Toc2657)

[一、 竞争比选响应声明书 28](#_Toc19481)

[二、 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书 29](#_Toc26765)

[（一）法定代表人身份证明 29](#_Toc6792)

[（二）法定代表人授权委托书 30](#_Toc10751)

[三、 报价一览表 31](#_Toc6420)

[四、 审查资料 32](#_Toc2650)

[（一）资格审查 32](#_Toc30248)

[（二）商务评分资料 33](#_Toc16972)

[（三）技术评分资料 33](#_Toc1000)

[五、 报价人承诺 34](#_Toc3821)

[六、 其他资料（如有） 35](#_Toc30850)

# 第一章 比选公告

## 1. 比选条件

　　本竞争性比选项目2023年重庆高速集团网络安全设备采购，采购人为 重庆首讯科技股份有限公司 ，该项目已具备比选条件，现对该项目进行竞争性比选。

## 2. 项目概况与采购范围

2.1 项目概况及采购内容：2023年高速集团网络安全咨询维护工作，本次采购内容为网络安全设备采购。

2.2 交货期：合同签订后30个工作日内完成安装、调试。

2.3 交货地点：重庆高速公路集团有限公司。

## 3. 报价人资格要求

3.1 应在中国境内注册且具有独立法人资格，具有有效的营业执照。

3.2供应商要求：

（1）报价人须为设备生产厂家或者厂家授权的代理商，如不是设备生产厂家，则需取得设备厂家的项目授权。

3.3业绩要求：2021年1月1日至本次竞争性报价截止日期至少具有一个类似项目业绩（以合同签订时间为准，提供合同扫描件）。

3.4信誉良好：在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息；在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单。

3.5 本次比选不接受联合体报价。

3.6 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目报价，否则均按无效报价处理。

## 4. 比选文件的获取

凡愿意参加的潜在报价人，在2023年 8 月 30 日上午10:00前在将响应性文件递交至重庆市渝北区新南路52号东界龙湖三楼重庆首讯科技股份有限公司东界龙湖办公区。各报价人应随时关注网上发布的竞争性比选文件答疑、补遗、澄清等文件内容，不管报价人是否下载，均视为已知晓竞争性比选文件的全部内容和有关事宜。

## 5. 竞争性比选响应文件的递交及相关事宜

5.1报价截止时间和开标时间：2023年 8 月 30 日上午 10时 00 分（北京时间）。

5.2报价的递交：报价人将完整的密封的报价资料递交至重庆市渝北区新南路52号东界龙湖三楼重庆首讯科技股份有限公司东界龙湖办公区。

5.3采购人不组织工程现场踏勘，不召开报价预备会。

5.4竞争性比选响应文件提交**正本1份**，**副本1份**，副本可为正本的复印件，竞争性比选响应文件需**装订成册**；报价人应提供竞争性比选响应文件**电子文件1份**（U盘1份，电子文件内容须包括竞争性比选响应文件全部内容）。当电子文件与纸质版竞争性比选响应文件不一致时，以纸质版竞争性比选响应文件为准，当正本与副本不一致时，以正本为准。

5.5本次竞争性比选响应文件的组成：竞争性比选响应声明书、法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书、报价一览表、资格审查资料、报价人须知前附表规定要求的资料、报价人基本信息及其他材料、低价风险担保提交承诺书、报价人认为需要提供的其他相关文件（注：以上所有文件均须加盖报价人的公章）。

5.6密封要求：竞争性比选响应文件密封到一个封袋中，在封套上写明：**2023年重庆高速集团网络安全设备采购竞争性比选响应文件，在2023年8月30日10：00时前不得开启。**

5.7逾期送达，或未送达指定地点，或未密封的竞争性比选响应文件，采购人不予受理。

5.8递交方式：现场递交或邮寄，若采用现场递交方式需在投标截止当天将文件送达并参与现场开标；若采用邮寄方式需用顺丰等快递公司邮寄至重庆首讯科技股份有限公司（重庆市渝北区龙溪街道新南路52号东界龙湖三楼），否则采购人有权拒收，采用邮寄方式的报价人默认认可采购人的开标结果，不得由此提出任何质疑。

## 6. 联系方式

|  |  |
| --- | --- |
| 采购人：重庆首讯科技股份有限公司 |  |
| 地址：重庆市渝北区新南路52号东界龙湖三楼 |  |
| 技术联系人：费老师 电 话：13438076652 |  |
| 商务联系人：毕老师 电 话：18223189022 |  |

# 第二章 报价人须知

| **序号** | **条款名称** | **编 列 内 容** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 采购人 | 采购人：重庆首讯科技股份有限公司地 址：重庆市渝北区新南路52号东界龙湖三楼联系人：毕老师电 话：18223189022 |
| 2 | 项目名称 | 2023年重庆高速集团网络安全设备采购 |
| 3 | 项目概况 | 见比选公告 |
| 4 | 采购范围 | 见比选公告 |
| 5 | 交货期 | 见比选公告 |
| 6 | 技术标准 | 详见第五章 |
| 7 | 报价人资格要求 | 见比选公告及附录1 |
| 8 | 是否接受联合体报价 | 不接受 |
| 9 | 踏勘现场 | 不组织，由各报价人根据需要自行完成现场踏勘 |
| 10 | 分包 | 不允许 |
| 11 | 偏差 | **不允许负偏差** |
| 12 | 构成比选文件的其他材料 | 采购人发布的图纸、补遗书、答疑、澄清、最高限价通知等附件。 |
| 13 | 构成竞争性比选响应文件的其他材料 | 报价人书面澄清或补正，但不得改变竞争性比选响应文件实质。 |
| 14 | 报价清单的填写方式 | 报价人按照采购人提供的报价清单填写报价**综合单价取小数点后两位，小数点后第三位四舍五入。****本项目报价清单及说明随比选文件一并发布，详见附件。** |
| 15 | 最高投标限价 | **2023年重庆高速集团网络安全设备采购项目最高限价：483000元。****报价人报价不得高于采购人发布的最高限价，否则其竞争性比选响应文件视为重大偏差，竞争性比选响应文件将按否决报价处理。** |
| 16 | 合同支付方式 | 1、设备供货、安装调试完成后，试运行三个月，经甲方验收合格，5个工作日内甲方支付中标人合同签订金额的95%。2、剩余5%作为本项目的质量保证金，质量保修期5年满后支付。3、中标人每次应按付款金额提供等额增值税专用发票给甲方作为支付凭证。 |
| 17 | 中标候选人的人数 | 每个标段推荐的中标候选人数：2名。 |
| 18 | 保证金 | 一、投标保证金无二、履约保证金无四、采购人指定的开户银行及账号如下：账户名称：重庆首讯科技股份有限公司开户银行：兴业银行重庆分行营业部帐 号：3460 1010 0100 4791 14 |
| 19 | 监督部门 | 监督部门：重庆首讯科技股份有限公司合规监管部地 址：重庆市渝北区新南路52号东界龙湖三楼电 话：023-63132246 |
| 20 | 竞争性比选响应文件的组成 | 1.竞争性比选文件需加盖报价人的公章，竞争性比选响应文件提交**正本1份，副本1份，电子文件1份**，副本可为正本的复印件，竞争性比选响应文件需装订成册；电子文件1份应提供竞争性比选响应文件（盖章版）扫描版PDF电子版本（U盘1份，电子文件内容须包括竞争性比选响应文件全部内容）。当电子文件与纸质版竞争性比选响应文件不一致时，以纸质版竞争性比选响应文件为准，当正本与副本不一致时，以正本为准。2.竞争性比选响应声明书、报价函、资格要求材料、报价人认为需要提供的其他相关文件（注：以**上所有文件均须逐页加盖报价人的公章**）。**3.密封要求：**竞争性比选响应文件密封到一个封袋中，在封套上写明：2023年重庆高速集团网络安全设备采购项目竞争性比选响应文件（加盖报价人的公章） |
| 22 | 中标候选人公示 | 评标结果将在重庆高速集团官网（http://www.cegc.com.cn）上进行公示，公示期为 3 日。公示内容包括中标候选人名称、排序、投标报价；提出异议、投诉的渠道和方式。 |
| 23 | **需要补充的其他内容** |
| 23.1 | 截止竞争性比选响应文件递交时间，递交竞争性比选响应文件不足3家的不得开启竞争性比选文件。重新招标后报价人仍少于3个，按法定程序开标和评标，确定中标人。 |

## 报价人须知正文部分：

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据国家有关法律、法规和规章的规定，本竞争性比选项目已具备竞争性比选条件，现对本项目进行竞争性比选。

1.1.2 本竞争性比选项目采购人：见报价人须知前附表。

1.1.3 本竞争性比选项目名称：见报价人须知前附表。

1.1.4 本项目建设地点：见报价人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本竞争性比选项目的资金来源：见报价人须知前附表。

1.2.2 本竞争性比选项目的出资比例：见报价人须知前附表。

1.2.3 本竞争性比选项目的资金落实情况：见报价人须知前附表。

### 1.3 竞争性比选范围、工期和质量要求

1.3.1 本次竞争性比选范围：见报价人须知前附表。

1.3.2 本项目的计划工期：见报价人须知前附表。

1.3.3 本项目的质量要求：见报价人须知前附表。

1.3.4 本项目的安全目标：见报价人须知前附表。

### 1.4 报价人资格要求

1.4.1 报价人应具备承担本项目的资质条件、能力和信誉。

（1）营业执照、资质要求：见报价人须知前附表；

（2）业绩要求：见报价人须知前附表；

（3）财务要求：见报价人须知前附表；

（4）项目主要人员要求：见报价人须知前附表；

（5）信誉要求：见报价人须知前附表。

（6）其他要求：见报价人须知前附表。

1.4.2 报价人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第1.4.1项和报价人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按竞争性比选文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

（3）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一项目中投标。

1.4.3 报价人不得存在下列情形之一：

（1）与采购人存在利害关系且可能影响竞争性比选公正性；

（2）与本竞争性比选项目的其他报价人为同一个单位负责人；

（3）与本竞争性比选项目的其他报价人存在控股、管理关系；

（4）被依法暂停或者取消投标资格；

（5）被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；

（6）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

（7）在最近三年内发生重大产品质量问题；

（8）被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单；

（9）在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信惩戒对象名单；

（10）在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中被列入严重违法失信企业名单；

（11）2018年1月1日至投标截止日止报价人或其法定代表人有行贿犯罪行为的；

（12）有过以他人名义投标或以其他方式弄虚作假，骗取中标行为；

（13）财产被重组、接管、查封、扣押或冻结的；

（14）被国家、重庆市（含市或任意区县）有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内；

（15）法律法规或报价人须知前附表规定的其他情形。

### 1.5 费用承担

报价人准备和参加竞争性比选活动发生的费用自理。

### 1.6 保密

参与竞争性比选投标活动的各方应对竞争性比选文件和比选响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

### 1.7 语言文字

除专用术语外，与竞争性比选投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

### 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### 1.9 踏勘现场

1.9.1 报价人须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按报价人须知前附表规定的时间、 地点组织报价人踏勘项目现场。

1.9.2 报价人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除采购人的原因外，报价人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供报价人在编制投 标文件时参考，采购人不对报价人据此做出的判断和决策负责。

### 1.10 投标预备会

1.10.1 报价人须知前附表规定召开投标预备会的，采购人按报价人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清报价人提出的问题。

1.10.2 报价人应在报价人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，采购人在报价人须知前附表规定的时间内，将对报价人所提问题的澄清，以书面方式通知所有购买竞争性比选文件的报价人。该澄清内容为竞争性比选文件的组成部分。

### 1.11 分包

### 1.11.1本项目竞争性比选范围内的内容如需分包，分包单位的确定须采购人书面批准同意。否则采购人均有权取消中标人资格。

### 1.12 偏离

报价人须知前附表允许比选响应文件偏离竞争性比选文件某些要求的，偏离应当符合竞争性比选文件规定 的偏离范围和幅度。

## 2. 竞争性比选文件

### 2.1 竞争性比选文件的组成

本竞争性比选文件包括：

（1）竞争性比选公告；

（2）报价人须知；

（3）评标办法；

（4）合同条款及格式；

（5）技术标准和要求；

（6）比选响应文件格式；

（7）报价人须知前附表规定的其他材料。

根据本章第1.10款、第2.2款和第2.3款对竞争性比选文件所作的澄清、修改，构成竞争性比选文件的组成部分。

### 2.2 竞争性比选文件的澄清

2.2.1 报价人应仔细阅读和检查竞争性比选文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在报价人须知前附表规定的时间前在重庆市公共资源交易网[报价人质疑区](http://www.cpcb.com.cn/Front.aspx/Zydy)提交质疑，要求采购人对竞争性比选文件予以澄清。

2.2.2 竞争性比选文件的澄清将在报价人须知前附表规定的投标截止时间15天前在重庆市公共资源交易网答疑区发布答疑，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足15天，相应延长投标截止时间。

2.2.3 补遗内容可能影响比选响应文件编制的，须在投标截止时间15日前发布，发布时间至投标截止时间不足15日的，须相应延后投标截止时间。

2.2.4 报价人对竞争性比选文件和答疑补遗有异议的，应当在投标截止时间10日前，以书面形式通知采购人或竞争性比选代理机构。采购人应当自收到异议之日起3日内做出答复，并将答复内容以补遗的形式在重庆市公共资源交易网[答疑补遗区](http://www.cpcb.com.cn/Front.aspx/Zydy)发布。补遗内容可能影响比选响应文件编制的，须在投标截止时间15日前发布，发布时间至投标截止时间不足15日的，须相应延后投标截止时间。

### 1.11.2.严禁转包、转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别转包、转让，否则采购人有权取消中标人资格。

### 2.3 投标截止时间

详见报价人须知前附表。

## 3. 比选响应文件

### 3.1 比选响应文件的组成

3.1.1 比选响应文件应包括下列内容：

3.1.1.1 比选响应文件及报价人与采购人之间与投标有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

3.1.1.2比选响应文件由以下内容组成：

详见第九章

### 3.2 投标报价

见本章报价人须知前附表。

### 3.3 保证金

3.3.1 报价人在递交比选响应文件的同时，应按报价人须知前附表规定的金额、担保形式递交投标保证金，并作为其比选响应文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合报价人须知前附表的规定。

3.3.2 报价人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，其比选响应文件作否决投标处理。

3.3.3 投标保证金退还：见报价人须知前附表。

3.3.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）报价人在规定的投标有效期内撤销或修改其比选响应文件；

（2）中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按竞争性比选文件规定提交履约担保；

（3）法律法规和本竞争性比选文件规定的其他情形。

### 3.4 资格审查资料

详见报价人须知前附表。

### 3.5 备选投标方案

采购人不接受报价人的备选投标方案。

### 3.6 比选响应文件的编制

3.6.1 比选响应文件应按第九章“比选响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为比选响应文件的组成部分。其中，投标函附录在满足竞争性比选文件实质性要求的基础上，可以提出比竞争性比选文件要求更有利于采购人的承诺。

3.6.2 比选响应文件应当对竞争性比选文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、服务要求、竞争性比选范围等实质性内容做出响应。

3.6.3 比选响应文件应用不褪色的材料书写或打印，并由报价人的法定代表人或其委托代理人签字、盖单位公章。委托代理人签字的，比选响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。比选响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位公章或由报价人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见报价人须知前附表。

3.6.4 比选响应文件正本一份，副本份数见报价人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样，正本和副本封面均须加盖单位公章（鲜章）。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.6.5 比选响应文件的正本与副本应分别装订成册，并编制目录，具体装订要求见报价人须知前附表规定。

## 4. 投标

### 4.1 比选响应文件的密封和标记

4.1.1 比选响应文件的正本与副本密封见报价人须知前附表。

4.1.2 比选响应文件的封套上应写明的内容见报价人须知前附表。

### 4.2 比选响应文件的递交

4.2.1 报价人应在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间前递交比选响应文件。

4.2.2 报价人递交比选响应文件的地点：见报价人须知前附表。

4.2.3 除报价人须知前附表另有规定外，报价人所递交的比选响应文件不予退还。

4.2.4 采购人收到比选响应文件后，向报价人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的或者未送达指定地点的比选响应文件，采购人不予受理。

### 4.3 比选响应文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第2.2.2项规定的投标截止时间前，报价人可以修改或撤回已递交的比选响应文件，但应以书面形式通知采购人。

4.3.2 报价人修改或撤回已递交比选响应文件的书面通知应按照本章第3.7.3项的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向报价人出具签收凭证。

4.3.3 修改的内容为比选响应文件的组成部分。修改的比选响应文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

## 5. 开标

### 5.1 开标时间和地点

采购人在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间（开标时间）和报价人须知前附表规定的情况进行开标。

### 5.2 开标程序

见报价人须知前附表。

## 6. 评标

### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人或其委托的竞争性比选代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见报价人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）采购人或竞争性比选代理机构主要负责人的近亲属，或与报价人法定代表人或其委托代理人有近亲属关系；

（2）为报价人的工作人员或退休人员；

（3）与报价人有其他利害关系，可能影响评标活动公正性；

（4）在与竞争性比选投标有关的活动中有过违法违规行为、曾受过行政处罚或刑事处罚；

（5）采购人及其子公司、采购人的上级主管部门或者控股公司、竞争性比选代理机构的工作人员或者退休人员；

（6）近3年在采购人、报价人或竞争性比选代理机构工作过的人员。

### 6.2 评标原则

 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### 6.3 评标

6.3.1评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对比选响应文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不得作为评标依据。

6.3.2评标完成后，评标委员会应向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见报价人须知前附表。

## 7. 合同授予

### 7.1 定标方式

除报价人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，采购人依据评标委员会推荐的中标候选人中的第一名综合得分者为中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见报价人须知前附表。

### 7.2 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的报价人。

### 7.3 履约担保

7.3.1 在签订合同前，中标人应按报价人须知前附表规定的金额、担保形式和竞争性比选文件 第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式向采购人提交履约担保。联合体中标的，其履约担保由牵头人递交，并应符合报价人须知前附表规定的金额、担保形式等缴纳履约保证金。

7.3.2 中标人不能按本章第 7.3.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

### 7.4 签订合同

7.4.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据竞争性比选文件和中标人的比选响应文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，采购人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

**8.**  **纪律和监督**

### 8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏竞争性比选投标活动中应当保密的情况和资料，不得与报价人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益，禁止采购人与报价人串通投标。
 有下列情形之一的，属于采购人与报价人串通投标：
 （1）采购人在开标前开启比选响应文件并将有关信息泄露给其他报价人;
 （2）采购人直接或者间接向报价人泄露标底、评标委员会成员等信息；
 （3）采购人明示或者暗示报价人压低或者抬高投标报价；
 （4）采购人授意报价人撤换、修改比选响应文件；
 （5）采购人明示或者暗示报价人为特定报价人中标提供方便；
 （6）采购人与报价人为谋求特定报价人中标而采取的其他串通行为。

### 8.2 对报价人的纪律要求

报价人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；报价人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.2.1有下列情形之一的，属于报价人相互串通投标：

（1）报价人之间协商投标报价等比选响应文件的实质性内容；

（2）报价人之间约定中标人；

（3）报价人之间约定部分报价人放弃投标或者中标；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的报价人按照该组织要求协同投标；

（5）报价人之间为谋取中标或者排斥特定报价人而采取的其他联合行动。

8.2.2有下列情形之一的，视为报价人相互串通投标：

（1）不同报价人的比选响应文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同报价人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同报价人的比选响应文件载明的项目管理成员为同一人；

（4）不同报价人的比选响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同报价人的比选响应文件相互混装；

（6）不同报价人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

8.2.3使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书投标的，属于以他人名义投标。

8.2.4报价人有下列情形之一的，属于以其他方式弄虚作假的行为：

（1）使用伪造、变造的许可证件；

（2）提供虚假的财务状况或者业绩；

（3）提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；

（4）提供虚假的信用状况；

（5）其他弄虚作假的行为。

### 8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对比选响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### 8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对比选响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### 8.5 投诉

报价人和其他利害关系人认为本次竞争性比选活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关监督部门投诉。具体见报价人须知前附表。

### 9.是否采用电子竞争性比选投标

本竞争性比选项目是否采用电子竞争性比选投标方式：见报价人须知前附表。

### 10.需要补充的其他内容

## 附录1 报价人资格要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 资格要求 |
| 1 | 营业执照要求 | 具有独立法人资格和有效的营业执照。 |
| 2 | 业绩要求 | 2021年1月1日至本次竞争性报价截止日期至少具有一个及以上类似项目业绩（以合同签订时间为准，提供合同扫描件）。 |
| 3 | 供应商要求 | 报价人须为设备生产厂家或者厂家授权的代理商，如不是设备生产厂家，则需取得设备厂家的项目授权。 |
| 4 | 信誉要求 | 信誉要求：在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息；在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单。 |

注：1.提供营业执照复印件，并加盖报价人鲜章。

2.提供真实有效的合同复印件（关键页）并加盖报价人公章。

3.须提供生产厂商营业执照或生产厂商项目授权。

4.提供企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息截图和在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单截图信息并加盖鲜章。

# 评标办法（综合评估法）

## 评标方法前附表

| **条款号** | **评审因素** | **评审标准** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 评标方法 | 中标候选人排序方法 | 报价人得分=A+B+C，对通过初步评审的报价人按照投标总得分（商务+技术+报价）由从高到低的先后顺序。如出现得分(精确到小数点后两位)相等时，按以下原则确定第一中标候选人：（1）以评标价低的报价人优先；（2）如评标价也相同时，以技术得分较高的报价人优先；（3）如技术得分也相同时，以商务得分高的优先；（4）如商务得分也相同时，由评标委员会投票决定。  |
| 2 | 形式评审标准 | 报价人名称 | 与营业执照、资质证书一致。 |
| 报价函签字盖章 | 有法定代表人或委托代理人签字或加盖单位鲜公章。 |
| 竞争性比选响应文件格式 | 符合第九章“竞争性比选响应文件格式”的要求，字迹清晰可辨。1.报价函的所有数据均符合比选文件的规定；2.竞争性比选响应文件附表齐全完整，内容均按规定填写； |
| 采购清单 | 符合第四章“采购清单”给出的范围及数量。 |
| 报价其它要求 | 竞争性比选响应文件报价表中的报价与报价书文字报价应保持一致。 |
| 竞争性比选响应文件正本中法定代表人或其授权代理人签署 | 竞争性比选响应文件正本中法定代表人或授权代理人签署姓名齐全，符合比选文件规定； |
| 其它材料 | 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加报价，否则相关报价均无效。 |
| 3 | 资格评审标准 | 营业执照及授权 | 符合第二章“报价人须知”第7项规定 |
| 保险业务范围要求 | 符合第二章“报价人须知”第7项规定 |
| 其他要求 | 符合第二章“报价人须知”第7项规定 |
| 信誉要求 | 符合第二章“报价人须知”第7项规定 |
| 4 | 响应性评审标准 | 报价内容 | 符合第二章“报价人须知”第7项规定 |
| 报价 | 符合比选文件给出的范围及数量，且报价不得超过采购人公布的最高限价。 |
| 服务期限 | 符合第二章“报价人须知”第5项规定 |
| 质量标准 | 符合第二章“报价人须知”第6项规定 |
| 5 | 分值构成(总分1O0分) | A：投标报价70分；B：商务部分10分；C：技术部分20分。 |
| 6 | 评标基准价 | 本项目限价为评标基准价。 |
| **条款号** | **评分因素权重分值** | **各评分因素细分项** | **备注** |
| 8 | 商务评分标准（10分） | 企业综合实力（4分） | 1、投标人或生产厂商具有 ISO9001、安全工程类三级、安全开发类二级证书，提供一个证书得1分，最高得3分，不提供不得分。2、投标人具有信息系统安全运维-三级证书、信息系统安全集成-三级证书，一个证书得0.5分，最高得1分，不提供不得分。 | 提供有效期内的证书复印件，并加盖投标人公章 |
| 项目经理（1分） | 1、投标人应为本项目提供至少一名项目经理，项目经理应具有不少于5年网络安全相关工作经验。2、项目经理具有PMP、CISP证书，一个证书得0.5分，最多得1分，不提供不得分。 | 提供有效期内的证书复印件，并加盖投标人公章 |
| 产品测试（1分） | 在合同签订前，投标人应提供本项目所投产品的测试样机进行性能和功能测试，确保所投产品与招标要求符合，提供投标人承诺函，得1分，不提供不得分。 | 提供承诺函，并加盖投标人公章 |
| 业绩案例 （4分） | 2021年1月1日至投标截止日期在重庆市具有相关类似项目案例最多得4分。（1）合同金额大于30万，一个得1分。（2）合同金额小于30万的，一个得0.5分。（提供合同复印件必须包含：合同首页、签字盖章页、服务内容页等，合同时间以签订时间为准，并加盖投标人公章。同一个客户案例只能加一次） |  |
| 9 | 技术评分标准（20分） | 技术质量（15分） | 技术偏离：总分为10分。第四章技术质量需求中★服务内容及要求条款有一项不满足扣4分，非星号条款有一项不满足扣2分，扣完为止。 |  |
| 投标人所投入侵防御系统应具有国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书-EAL4+，提供证书复印件并加盖投标人公章，得2分，不提供不得分。 |
| 投标人所投综合威胁分析系统应具有中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电信设备进网许可证》，提供证书复印件并加盖投标人公章，得2分，不提供不得分。 |
| 投标人所投网络空间资产测绘与监测平台应为国内开发，具备自主知识产权，提供公安部颁发的《销售许可证》-销售许可证类型为“Web应用安全检测系统”，提供产品销售许可证复印件并加盖投标人公章，得1分，不提供不得分。 |
| 售后服务方案（5分） | 投标人针对网络安全提供合理可行的项目运维及培训服务方案，方案至少包含运维职责和范围、运维制度、运维团队、运维流程、培训目标、培训方式、培训计划、培训质量控制。提供合理可行的网络安全技术咨询服务方案，方案内容应具备合理性、可行性、完整性。方案编制较差得0~1分，一般得2~3分，优良得4~5分 |  |
| 10 | 评标价（70分） | 投标报价得分计算方法：1、基准价：以各有效投标人的投标报价的算术平均值作为基准价格；等于基准价格的投标报价得分为70分。2、其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： （1）高于基准价格的报价得分=70-（投标报价-基准价）÷基准价×70；（2）低于基准价格的报价得分=70-（基准价-投标报价）÷基准价×70；3、计算结果保留小数两位（第3位四舍五入）。 |  |
| 11 | 补充正文：中标候选人推荐办法：1.对通过评审的报价人按照综合得分（商务得分+技术得分+报价得分）由高到低排序。2.按评标综合得分由高到低排序推荐2名中标候选人。 |

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准进行评分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人。综合评分相等时，以评标办法前附表约定的原则确定中标候选人顺序。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1A 资格评审标准：见评标办法前附表（适用于未进行资格预审的）。

2.1.1B 资格评审标准：见资格预审文件第三章“资格审查办法”详细审查标准（适用于已进行资格预审的）。

2.1.2 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评审标准

2.2.1 分值构成

（1）技术部分：见评标办法前附表；

（2）商务部分：见评标办法前附表；

（3）投标报价：见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表；

2.2.4 评审标准

（1）技术部分评分标准：见评标办法前附表；

（2）商务部分评分标准：见评标办法前附表；

（3）投标函部分评审标准：见评标办法前附表；

（4）投标报价评分标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作否决投标处理。（适用于未进行资格预审的）

3.1.1 评标委员会依据本章第2.1.2项、第2.1.3项规定的评审标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作否决投标处理。当投标人资格预审申请文件的内容发生重大变化时，评标委员会依据本章第2.1.1项规定的标准对其更新资料进行评审。（适用于已进行资格预审的）

3.1.2 投标人有以下情形之一的，其投标作否决投标处理：

（1）投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

（2）有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；

（3）拒绝按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

（1）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（2）分项报价表中各分项总价金额与依据固定单价计算出的结果不一致的，由评标委员会作否决投标处理；

（3）投标报价为各分项总价金额之和，投标报价与各分项总价的合价不一致的，由评标委员会作否决投标处理；

（4）如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第2.2款规定的量化因素和分值进行评分，并计算出综合评估得分。

（1）按本章第 2.2.4（1）目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 A；

（2）按本章第 2.2.4（2）目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分 B；

（3）按本章第 2.2.4（4）目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 C；

3.2.2 各类评分分值的最终计算结果保留两位小数，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C。

3.3 投标文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

# 采购清单

**（一）项目一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **采购数量** | **部署位置** |
| 1 | 入侵防御系统 | 1 | 办公网 |
| 2 | 综合威胁分析系统 | 1 | 办公网 |
| 3 | 网络空间资产测绘与监测平台 | 1 | 办公网 |

**（二）技术质量需求**

“★”标注的技术需求为重要技术需求，若不满足将按照评标因素中相关规定处理。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **技术参数** |
| 1 | 入侵防御系统 | 1、1U机型，含交流冗余电源，1\*RJ45串口，1\*RJ45管理口，2\*USB接口，4\*GE电口(2路Bypass)，1个接口扩展槽位。1T SATA硬盘。2、网络层吞吐量≥8G，应用层吞吐量≥800M。3、★系统需提供入侵规则分类，帮助更便捷的制定防护策略。如勒索、挖矿、SQL注入、XSS注入、webshell、命令代码执行、内存破坏、类型混淆、反序列化、信息泄露、目录遍历、文件操作漏洞、注入攻击、重定向漏洞、CSRF、僵木蠕、拒绝服务、弱口令、欺骗劫持、扫描类攻击等，特征库数量大于1万+。（提供截图证明并加盖投标人公章）4、系统应能识别主流的应用程序，识别不少于6000个应用。支持至少5G应用，支持PFCP、NAS、HTTP2、SIGTRAN、S1AP、MML等协议；至少20种工控协议，如IEC 60870 104、DNP3、CIP、Modbus、LonWorks 等协议。5、★系统应支持多种抗逃避或欺骗检测技术，能检测出的躲避行为包括但不限于：IP数据包乱序分片、TCP报文乱序分段、RPC分片分段、SMB分片分段、FTP无效命令混淆、HTTP响应消息异常、HTML文件内容多种字符编码混淆、数据流分隔、 协议端口重定位、URL混淆、shell 代码变形等。（提供截图证明并加盖投标人公章）6、系统应能够有效抵御SQL注入、XSS注入、webshell等多种常见的应用层安全威胁，并可配置SQL注入白名单。7、系统需提供至少五种以上内置规则模板，帮助用户快速上线。如DMZ区服务器、内网客户端、Web服务器、Windows服务器、UNIX服务器防护等规则模板，并可根据内置规则模板直接派生模板。8、★系统应提供丰富的响应方式，包括：告警、阻断、IP隔离、抓包等，满足用户各种响应需求。（提供截图证明并加盖投标人公章）9、系统需提供公网地理库，能够在日志中展示攻击源IP的地理信息，能够定义私网IP地址或地址段，避免与公网重合时误展示为公网地址。10、能够有效识别某IP上登录的用户并将用户名关联在该IP触发的安全事件上。用户信息来源于：网站登录用户、数据库用户、远程登录用户、即时通讯用户、文件传输、邮件用户等。11、系统应提供DoS/DDoS攻击防护能力，支持PING/UDP/SYN/ACK/DNS Reply/DNS Req Flood，支持TCP Port Scan/UDP Port Scan, 支持 ping sweep，支持ARP Spoof以及HTTP Get/HTTP POST FLood等常见的DoS/DDoS的攻击。12、★系统应提供服务器外联异常告警功能，可以手动添加或自学习服务器外联行为，并以此为基线检测服务器非法外联行为并告警。（提供截图证明并加盖投标人公章）13、系统应提供敏感数据保护功能，能够识别、阻断超过阈值的敏感数据信息（身份证号、银行卡、电话号码等）。14、★系统应提供关键文件保护功能，能够识别、阻断通过自身的关键文件，以防止非法外传行为。能识别的关键文件类型应包含至少以下几类：文档类如Excel、PDF、PowerPoint、Word等，压缩文件类如CAB、GZIP、RAR、ZIP、JAR等，图像类如BMP、GIF、JPEG等，音频视频类如MP3、AVI、MKV、MP4、MPEG、WMV等，脚本类如BAT、CMD、WSF等，程序类如APK、DLL、EXE、JAVA\_CLASS等。（提供截图证明并加盖投标人公章）15、产品应具备公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》及中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电信设备进网许可证》，提供证书复印件并加盖投标人公章。16、★投标产品应该是被广泛应用的成熟产品，在国内市场具有较高的市场份额，市场占有率排名不应低于前3名。须提供知名第三方机构（如IDC、Frost&Sullivan）出具的市场占有率排名有效证明材料。17、★产品制造商应参与编写《信息安全技术 网络型入侵防御产品技术要求和测试评价方法》GB/T28451-2012。（请提供相关证明加盖投标人公章）18、由工程师提供上门产品安装、调试,含2小时内的现场产品使用培训,从客户正式提出安装申请后,7个工作日内进行上门安装，5\*24。19、包含5年产品升级维保，6年特征库升级服务。 |
| 2 | 综合威胁分析系统 | 1、1U机型，交流冗余电源，64G SSD，1T硬盘，6\*GE电口+4\*GE光口，1\*GE管理口，1\*RJ45串口，2\*USB，1\*网络扩展槽。2、支持应用层≥8G吞吐，包含恶意文件检测、Web应用检测、流量采集、元数据提取、存储等功能。3、★支持多种方式进行流量采集，包含旁路镜像采集，离线采集，云环境agent流量采集等方式。（提供三方测评报告并加盖投标人公章）4、支持对DNS、HTTP、FTP、SMTP、POP3、IMAP、NFA、SMB、Telnet、LDAP、MYSQL、ORACLE、MSSQL、PostgreSQL、SSL、TLS、QQ、TCP、UDP、ICMP、SMB、WEBMail、VNC、SOCKS等常见协议的深度解析和还原。5、★支持5G协议的深度解析和还原，包含NGAP、PFCP、HTTP2、GTPv2等，支持5G接口识别，识别的接口包括N1、N2、N4、N5、N7、N8、N10、N11、N12、N14、N15、N20、N21、N22、N26、N28、N40。（提供截图证明并加盖投标人公章）6、支持流量灰名单，关注重点资产流量，对命中灰名单的流量进行流量还原和威胁检测。灰名单类型包括IP、端口、IP+端口。7、支持对流量中出现的文件进行发现和还原，支持还原的协议包括：HTTP、FTP、SMTP、POP3、IMAP、SAMBA、WEBMAIL。8、★支持对深度解析的协议进行存储，存储日志类型至少包括：会话日志、HTTP日志、EMAIL日志、TELNET日志、认证日志、数据库日志、登录日志、SSL&TLS日志、FTP日志、DNS日志、ICMP日志、文件还原日志、社会账号日志、5G日志。（提供截图证明并加盖投标人公章）9、支持对实时流量采集的pcap包进行全量存储，供追溯分析和取证使用，支持对威胁相关的数据包进行存储，供关联分析和取证使用。10、支持针对主流Web服务器及插件的已知漏洞攻击检测。Web服务器应覆盖主流服务器：apache、tomcat、lightpd、NGINX、IIS等；插件应覆盖：dedecms、phpmuadmin、PHPWind、shopex、discuz、echsop、vbulletin、wordpress等。11、★支持爬虫检测，具备对100种以上的爬虫特征进行识别和检测的能力,检测特征至少包括 ：WebInspect、穿山甲扫描、appscan、 burpsuite扫描 、长亭xray社区版扫描、Acunetix Web Vulnerability Scanner、netsparker。（提供截图证明并加盖投标人公章）12、内置恶意文件静态检测引擎，支持对可执行文件、文档、压缩包和网页脚本进行恶意代码检测和告警。13、★内置个人敏感信息模板，包括客户编号、客户名称、网站账户、联系人姓名、增值税注册地址、联系人地址、法人地址、用电地址、联系电话、电子邮箱、微信账号、QQ 号、居民身份证号、军人证号、护照号、台胞证号、驾驶证号等。（提供截图证明并加盖投标人公章）14、★支持旁路阻断策略，可针对IP、域名、会话进行旁路封堵，并支持与安全运营平台进行一键封堵策略联动，通过平台下发一键封堵策略，对攻击者进行一键处置，快速封堵攻击行为。（提供三方测评报告并加盖投标人公章）15、★产品应具备公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》销售许可类型-综合型安全审计类。（提供相关证书并加盖投标人公章）16、★产品制造商应具备足够的信息安全服务技术实力及安全服务保障能力，获得CNCERT颁发的网络安全应急服务支撑单位证书-APT监测分析。（提供相关证书并加盖投标人公章）17、包含5年产品升级维保，6年特征库升级服务。 |
| 3 | 网络空间资产测绘与监测平台 | 1、产品采用B/S设计架构，无须安装客户端，可通过浏览器远程对产品进行管理；2、★2U机架式设备，支持4个接口板卡扩展插槽，默认配置6个千兆电口，2T硬盘存储空间，64G内存，冗余电源3、为简化运维，提高效率，本次采购一体化安全运维平台，不接受平台+安全产品组合方式提供。4、★授权许可：扫描次数授权：无限制；扫描IP/域名范围授权：1000；提供可管理主机资产授权数：1000，提供可管理网站资产授权数：100，提供二次开发接口授权；可通过授权扩展方式扩展内网、互联网威胁诱捕模块及主机主动监测模块。5、主机资产识别：支持自动扫描IP资产信息，包括：“存活IP、设备厂商、操作系统、端口、应用、数据库、中间件、服务版本”等资产指纹特征；6、网站资产识别：支持自动识别网站资产信息，包括：“中间件信息、web框架信息、CMS&OA、程序语言”等指纹信息，支持爬取网站后台、ICP备案编号、网站标题、网站返回码等属性；7、支持二级域名扫描功能，输入一级域名进行一键扫描，通过搜索互联网数据，自动获取到该域名的二级域名、网站标题、解析IP地址；提供产品功能截图，加盖投标人公章。8、★IP反查域名监测，输入IP或者网段，通过搜索互联网数据，自动获取到IP对应的域名、url链接、网站标题、返回状态码；提供产品功能截图，加盖投标人公章。9、网站风险监测：支持网站漏洞评估能力，提供多种Web应用漏洞的安全检测，如“SQL注入、跨站脚本、文件包含、CSRF、目录遍历”等网站脆弱性漏洞。支持监测网站的可用性、域名劫持等事件。10、敏感文件事件泄露监测：可监测发布到网上的pdf、word、excel文件中是否包含“身份证号、邮箱、手机号码、用户名/密码”等敏感信息，可在系统上查看泄露的信息以及敏感文件下载链接。提供产品功能截图，加盖投标人公章。11、★敏感内容审查工具：可上传文件(pdf、word、excel)、或者粘贴内容进行敏感词审查，内置敏感词库10万+，支持人工再确认审查结果，提供产品功能截图，加盖投标人公章。12、★漏洞扫描：漏洞库漏洞信息大于210000+条，与CVE、CNNVD等主流标准兼容，提供详细的漏洞描述和对应的解决方案描述。支持通过多种维度对漏洞进行检索，包括：CVE ID、CNNVD ID、漏洞名称、漏洞风险等级等维度。可基于资产的版本信息，全面、快速进行漏洞版本比对，兼容CVE 、CNNVD等漏洞库。提供产品功能截图，加盖投标人公章。13、漏洞生命周期管理：支持漏洞跟踪管理，能够自动对漏洞状态进行处置，自动识别“新增、已修复、未修复”的漏洞，同时支持人工方式进行漏洞状态处置，以及编写漏洞备注，提供产品功能截图，加盖投标人公章。14、主机配置核查：配置核查能力支持20种以上常见设备和应用的配置检查，包括操作系统、应用中间件、数据库。15、全网病毒监测：支持高交互病毒监测诱饵，并可同时启用：“samba、ftp、ssh、rdp、telnet、mssql、mysql、mongoDB、postgresql、tomcat、weblogic、jenkins、redis、hadoop、memcache、solr、activeMQ、struts2、wordpress、nginx、jboss、joomla、smtp”等，以上服务须为真实应用服务，能够正常交互，欺骗攻击者，提供产品功能截图，加盖投标人公章。16、★病毒处置功能：不需要联动第三方设备、不需要在主机上安装agent脚本，就能对失陷主机进行网络隔离，隔离后失陷主机无法访问同网段以及其它网段IP，防止失陷主机继续对东西向主机进行病毒传播、横向攻击等行为，提供由厂商盖章确认的产品界面截图证明及技术专利证书。17、主动威胁监测：在用户的服务器、业务系统上安装安全监控软件，主动监测恶意文件（webshell、病毒木马）、挖矿病毒、可疑进程、异常行为等，发现可疑的入侵事件，并实时将告警同步到服务平台，提供产品功能截图，加盖投标人公章。18、多级用户管理：一级用户可创建与管理二级用户，并可给二级用户关联资产。多级用户管理，一级用户可查看与管理二级用户所有资产风险信息，二级用户只能查看与管理自身的资产风险信息。提供产品功能截图，加盖投标人公章。19、制造商具备“中国网络安全审查技术与认证中心”颁发的《信息系统安全运维》和《信息安全风险评估》资质，提供相关资质证明并加盖投标人公章。 |

#

# 第五章 技术标准

详见第四章技术质量需求。

# 第六章 竞争性比选响应文件格式

 （项目名称）

**竞争性比选响应文件**

报价人： （盖单位鲜公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

 年 月 日

## 目 录

1. 竞争性响应声明书
2. 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

三、报价一览表

四、审查资料

五、报价人承诺

六、其他材料（如有）

## 竞争比选响应声明书

 **致：重庆首讯科技股份有限公司**

根据贵方为XXXXX项目竞争比选项目的竞争比选公告，签字代表 （全名、职务）经正式授权并代表竞争比选响应单位 （竞争比选响应单位名称） 提交报价文件。

我方愿以人民币： 元（大写： 元）的报价按照竞争比选文件的要求，承担本次竞争比选文件要求的设备供货及安装调试工作。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、竞争比选响应单位将按竞争比选文件规定履行合同责任和义务。

2、竞争比选响应单位已详细审查全部竞争比选文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和相关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3、竞争比选响应单位同意提供采购人可能要求的与其竞争比选响应文件有关的一切数据或资料，完全理解采购人不一定要接受最低报价的竞争比选响应或收到的任何报价。

4、与本竞争比选响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

竞争比选响应单位法定代表人或授权代表人（签字）：

竞争比选响应单位法定代表人或授权代表人职务：

竞争比选响应单位名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

## 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书

## （一）法定代表人身份证明

报价人名称：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （报价人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件（正、反面）。

 报价人： （盖单位公章）

 年 月 日

注：本身份证明需由报价人加盖单位公章。

## （二）法定代表人授权委托书

本人 （姓名）系 （报价人名称）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、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目比选文件、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：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件（正、反面）

报 价 人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字 ）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

 年 月 日

注：本授权委托书需由报价人加盖单位公章并由其法定代表人和委托代理人签

## 报价一览表

重庆首讯科技股份有限公司：

在研究了竞争比选文件中所有文件后，我司对XXX项目竞争比选响应报价如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **品牌型号** | **部署位置** | **采购数量** | **单价****（元）** | **小计****（元）** | **备注** |
| 1 | 入侵防御系统 |  | 办公网 | 1 |  |  |  |
| 2 | 综合威胁分析系统 |  | 办公网 | 1 |  |  |  |
| 3 | 网络空间资产测绘与监测平台 |  | 办公网 | 1 |  |  |  |
| 合计 |  |  | 3 |  |  |  |

## 审查资料

**（一）资格审查**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资格名称 | 资格要求 |
| 1 | 基本要求 | 应在中国境内注册且具有独立法人资格，具有有效的营业执照。 |
| 2 | 供应商要求 | 报价人须为设备生产厂家或者厂家授权的代理商，如不是设备生产厂家，则需取得设备厂家的项目授权。 |
| 3 | 业绩要求 | 2021年1月1日至报价截止日期（以合同签订时间为准）至少具有一个同类设备供货业绩（提供合同扫描件）。 |
| 4 | 信誉要求 | 信誉要求：在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息；在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单。 |

 注：

1.提供营业执照复印件，并加盖鲜章。

2.提供若为代理商需提供设备厂家授权代理证书或项目授权证书。

3.业绩合同复印件，并加盖鲜章；合同同复印件需体现合同额、清单、合同签订时间

4.提供企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息截图和在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中未被列入失信惩戒执行人名单截图信息并加盖鲜章。

**（二）商务评分资料**

**（三）技术评分资料**

## 报价人承诺

致：重庆首讯科技股份有限公司

在研究XXXX 项目竞争比选文件后，在此郑重承诺我司满足本项目一切报价内容、质量标准及服务期限等相关要求，响应比选函的一切内容，同时申明将按照自行给出的商务、技术方案组建服务团队、履行服务义务。若我司中标本项目且无法满足业主相关需求，我司愿承担由此给采购人造成的一切损失。

 承诺人：XX公司

 日期：

## 其他资料（如有）