

宣威市公共资源交易中心

政 府 采 购

竞 争 性 磋 商 文 件

项目名称：宣威市第一人民医院网络信息安全三级等保项目

项目编号：XWCGCS2022H011

采购人：宣威市第一人民医院

采购代理机构：宣威市公共资源交易中心

目 录

目 录	1
第一章 磋商邀请书	3
一、项目基本情况	3
二、供应商应具备的资格条件及要求	3
三、报名	4
四、磋商文件获取	4
五、响应文件递交	4
六、公告	4
七、付款方式	4
八、联系方式	5
九、“电子交易”方式	5
十、疫情防控要求	5
第二章 供应商须知	7
供应商须知前附表	7
一、总 则	10
1.项目概况	10
2.资金来源	10
3.供货范围及交货期	10
4.合格的供应商（以下简称供应商）	10
5.磋商费用	10
二、磋商文件	10
6.磋商文件的组成	10
7.磋商文件的澄清、修改	10
三、响应文件的编制	11
8.响应文件编写注意事项	11
9.响应文件构成	11
10.报价和报价货币	12
11.有效期	12
12.响应文件的签署要求	12
四、响应文件的提交	12
13.响应文件的密封与标记	12
14.投标保证金	13
五、磋商与评审	13
15. 开标	13
16.响应文件的解密	13
17.磋商	13
18.评审	13
19.评审过程的保密	14
20.供应商存在下列情况之一的，响应文件无效：	14
21.有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其响应文件无效：	14
22.出现下列情形之一的，项目终止：	14
六、成交结果	14
23.成交供应商的确定	14
24.签订合同	15
25.履约保证金	15
26.项目验收	15
七、其他事项	15
27.质疑和投诉	15
28.采购代理服务费：无	16
29.实质性变动	16

30.需要补充的其它内容.....	16
八、附件.....	17
31.电子响应文件编制及报送要求.....	17
32.线上保证金缴纳注意事项.....	17
33.投标保证金退还通知单.....	19
33.政府采购验收报告.....	20
第三章 货物需求一览表.....	22
货物需求一览表.....	22
第四章 合同书样式及主要条款.....	32
合同条款前附表.....	32
政府集中采购（货物类）合同书（格式）	32
第五章 响应文件格式.....	41
格式1 报价一览表.....	42
格式2 磋商响应承诺书.....	43
格式3 分项报价表.....	44
格式4 技术规格偏离表.....	45
格式5: 商务条款偏离表.....	47
格式6 质量保证书.....	49
格式7 售后服务承诺书.....	50
格式8 技术文件.....	51
格式9 商务文件.....	52
格式10: 资格证明文件.....	59
格式11: 构成响应文件的其它资料（如有，请填写）	60
第六章 评审.....	62
评审办法前附表.....	62
1. 评审方法:	66
2. 评审标准.....	66
3. 评审程序.....	66

第一章 磋商邀请书

宣威市公共资源交易中心（采购代理机构）受宣威市第一人民医院的委托，对宣威市第一人民医院网络信息安全三级等保项目进行竞争性磋商采购，欢迎具备条件的供应商前来参与。

一、项目基本情况

- 1、采购项目编号：XWCGCS2022H011
- 2、项目名称：宣威市第一人民医院网络信息安全三级等保项目
- 3、采购方式：竞争性磋商
- 4、采购预算：D1包:1308000.00元
- 5、采购需求：

包件	是否进口	序号	产品（货物）名称	产品（货物）技术参数、配置、物理特性等要求	单位	数量
D1	否	1	上网行为管理	详见磋商文件第三章	台	1
		2	互联网出口防火墙		台	1
		3	专网出口防火墙		台	2
		4	数据中心防火墙		台	2
		5	日志审计		台	1
		6	数据库审计		台	1
		7	堡垒机		台	1
		8	漏洞扫描		台	1
		9	终端检测与响应系统		套	1
		10	终端准入网关		台	1
		11	服务器接入交换机		台	2
		12	等保测评		项	1

注： 供应商需对所投包件的各项内容进行整体投标，不得缺项漏项，否则作无效投标处理。

6、交货期限及交货地点

交货期：合同签订后 10 天内

交货地点：采购人指定地点

7、投标保证金：详见磋商文件第二章

8、本项目采用资格后审，不接受联合体投标

二、供应商应具备的资格条件及要求

1、参加磋商的供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

- ①具有独立承担民事责任的能力；
- ②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- ③具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- ④有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

⑤参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

⑥法律、行政法规规定的其他条件。

2、本项目的特定资格要求：无

三、报名

1、报名时间：2022年10月21日08:30至2022年10月28日17:30

2、报名方式：网上报名

3、报名网址：云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn/>)

凡有意参加本项目磋商的供应商，请于2022年10月21日08:30至2022年10月28日17:30(北京时间)，登录云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn/>)进行注册以及云南CA证书的办理。注册及CA办理完成之后，点击右侧的【投标人】模块后凭企业数字证书(CA锁)登录进行报名。

四、磋商文件获取

1、时间：2022年10月21日08:30至2022年10月28日17:30

2、地点：云南省公共资源交易信息网

3、方式：网上获取

如果供应商之前已经在云南省公共资源交易信息网进行过注册并办理过云南CA证书，此次无需重复办理，可直接登录云南省公共资源交易信息网(网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/>)凭企业数字证书(CA)在网上下载磋商公告、磋商文件(磋商文件格式为*.ZCZBJ)、补遗等开标前公布的所有与本项目有关的资料。

4、★未按规定时间及方式报名参与本项目的供应商不得参与磋商。

5、磋商文件售价：免费

五、响应文件递交

★本项目将采用电子评审。电子响应文件须通过网上提交(网址 <http://ggzy.yn.gov.cn/>)，供应商须在响应文件递交截止时间前完成所有电子响应文件的上传，网上确认电子签名，响应文件递交截止时间前未完成响应文件传输的，响应无效。

1、电子响应文件递交截止时间：2022年11月8日09:00(北京时间)

2、电子响应文件递交地点：云南省公共资源交易信息网(网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/>)

3、开标地点：宣威市公共资源交易中心三楼一号开标厅。

4、开标时间：2022年11月8日09:00(北京时间)

5、开标方式：网上开标

六、公告

1、公告发布期间：2022年10月21日至2022年10月28日

2、公告发布媒介：

云南省政府采购网(www.yngp.com)

云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn/>)

七、付款方式

详见“第二章供应商须知”

八、联系方式

1、采购单位：宣威市第一人民医院

联系人：杨京梅

联系电话：13988957770 0874-7883188

地址：宣威市振兴街南段（水田冲）

2、采购代理机构：宣威市公共资源交易中心

联系人：高女士

联系电话（传真）：0874-7135466

地址：宣威市向阳街西段

九、“电子交易”方式

1、根据云南省公共资源交易电子化平台建设的总体部署，按照《曲靖市人民政府办公室关于全市公共资源交易项目实行全流程电子化交易的通知》的要求，采取“电子交易”方式，组织开展全市公共资源交易活动。

2、供应商可登录云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn/>)中【网上办事】，点击【CA 办理】，按照云南 CA 数字证书办理流程进行办理，数字证书办理技术支持电话：400-6727-666。也可到曲靖市公共资源交易中心 CA 窗口进行办理，电话：0874-3514916，地址：曲靖市麒麟区寥廓南路南延线官房大酒店西侧。

3、供应商可登录云南省公共资源交易信息网(<http://ggzy.yn.gov.cn/>)点击界面右边的客服小龙人，输入学习的内容即可进行电子投标相关的学习，也可拨打技术支持电话：010-86483801。

4、网上智能开标相关事项

根据《云南省发展和改革委员会关于贯彻落实积极应对疫情创新做好招投标工作保障经济平稳运行有关要求的通知》（云发改办招投标〔2020〕108 号）、《云南省公共资源交易中心关于推行网上智能开标的通知》的相关要求本项目选用以下方式解密：

网上智能开标远程解密。投标人登录云南省公共资源交易平台，按照《网上智能开标远程解密操作指南（投标人）》完成远程解密、查看开标一览表等相关操作。本项目解密时间为 30 分钟，请投标人在投标截止时间前登录系统做好解密准备。若投标人未在规定时间内完成以上解密，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。因开标系统、开标现场网络、设备及其他特殊原因，导致不能正常解密投标文件的，经核实和上报相关部门同意后，可再次下达网上解密指令来延长解密时间。

开标过程中如有问题，可以在线提出异议，由代理机构给予对应的回复。在规定的统一提出异议时间内不提出异议的，则视为对开标结果无异议。

十、疫情防控要求

为做好疫情防控工作，维护正常交易秩序，现将有关事项通知如下：

- 1、来自疫情中、高风险地区人员以及持黄码、红码人员不得进入交易中心。
- 2、进入交易中心人员必须全程佩戴口罩，主动扫码、测体温。

- 3、进入交易中心人员应服从工作人员管理，自觉保持人员间距 1 米以上，间隔一个位置就座。
- 4、采用网上智能开标的项目，投标人应按照招标文件要求在网上进行解密，非必要不到开标现场。
- 5、进入交易中心参加交易活动或办事的人员，需持 48 小时内核酸检测阴性证明。该要求取消时间以宣威市疫情防控指挥部要求为准。

宣威市公共资源交易中心

2022 年 10 月 21 日

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.2	采购人	宣威市第一人民医院
	采购代理机构	宣威市公共资源交易中心
	项目名称	宣威市第一人民医院网络信息安全三级等保项目
	项目编号	XWCGCS2022H011
	项目预算	D1 包:1308000.00 元
3.1	招标范围	详见第三章“货物需求一览表”
3.2	交货期★	合同签订后 10 天内
4.2	供应商特定条件★	无
4.3	为本项目服务规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	无
4.4	是否接受联合体参与磋商	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
7.3	磋商文件澄清联系方式	采购代理机构联系人：高女士 电话：0874-7135466 传真：0874-7135466 采购方联系人：杨京梅 电话：13988957770 0874-7883188
9.2（8）	资格证明文件	★供应商在中华人民共和国境内注册的合法有效的营业执照(加盖公章)且投标供应商名称与营业执照一致
		★供应商2020年1月至今期间（费款所属时期）任意连续3月的社会保险费缴款书复印件或银行电子缴税（费）凭证复印件或社保管理部门出具的有效的缴款证明复印件(加盖公章)。
		★供应商2020年1月至今期间（费款所属时期）任意连续3月依法纳税或依法免税的缴费复印件或免税证明复印件(加盖公章)
		★供应商2020年度至今任意年度的财务报表复印件或其基本开户银行出具的资信证明复印件；本年度新成立的公司提供投标截止时间前一个月的财务状况报告（表）复印件，也可提供基本开户银行出具的资信证明复印件（加盖公章）
		★供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件（加盖公章）
		★供应商在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)无失

条款号	条款名称	编列内容
		<p>信被执行人记录、重大税收违法案件当事人记录，“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单，提供本项目采购公告发布以后（含发布当日）的查询结果网页截图（加盖公章）</p> <p>★本项目对应标段的投标保证金缴纳回执复印件（加盖公章）</p>
9.2（9）	构成响应文件的其他资料	<p>1、中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函、监狱企业证明文件（如是）；</p> <p>2、近三年来类似项目业绩合同复印件；</p> <p>3、提供生产厂家的相关资格、资质证书；</p> <p>4、第三章“货物需求一览表”中要求提供的其他资料；</p> <p>5、磋商文件中所涉及到的相关资料及证明文件或供应商认为必须提供的其他相关资料。</p>
11.1	磋商有效期	递交响应文件的截止日期后90天
14.1	保证金的缴纳方式	银行转账、保险、保函
14.3	投标保证金提交截止时间及账号等	<p>1、保证金的提交截止时间：2022年11月8日09时00分</p> <p>2、保证金金额：</p> <p>D1包：26000.00元（大写：贰万陆仟元整）</p> <p>3、D1包保证金账号：53038101340000241287</p> <p>4、开户行：曲靖市商业银行宣威支行</p> <p>5、户名：宣威市政务服务管理局</p>
14.4	购买电子保险、保函	<p>1、登录云南省公共资源交易信息网（https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage）；</p> <p>2、点击“网上办事”栏目中的“电子保函办理”模块进入购买界面；</p> <p>3、自行选择保函服务机构，通过CA数字证书登录后进行购买。</p>
14.6	投标保证金退还时间	<p>1、未成交供应商的保证金在成交公示期满成交通知书发出后5个工作日内退还。</p> <p>2、成交供应商的保证金在采购合同签订后，须将合同原件扫描后上传至云南省公共资源交易信息网，投标保证金退还通知单须盖上采购人公章上传到云南省公共资源交易信息网后5个工作日内退还。</p> <p>3、因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。</p>
15.1	供应商参加开标会注意事项	供应商自行准备参与对应项目远程在线开标的电脑、音频设备（如需语音提示），并确保设施设备运行状况良好、网络状况

条款号	条款名称	编列内容
		良好。
15.2	开标时间和地点	开标时间：2022年11月8日09时00分开始 开标地点：宣威市公共资源交易中心三楼一号开标室
17.1	磋商时间和地点	磋商时间：2022年11月8日09时30分开始 磋商地点：宣威市公共资源交易中心四楼二号评标室
17.2	供应商参加磋商注意事项	供应商的法定代表人或其委托代理人必须持本人身份证原件、法定代表人身份证明书原件（加盖公章）、法定代表人亲笔签署的授权委托书原件（加盖公章、法人参加磋商的无须提供此项）交于磋商小组核验方能参与磋商。
25.1	履约保证金	1、履约保证金金额：合同总价的10% 2、收款单位：宣威市政务服务管理局 3、开户银行：曲靖市商业银行宣威支行 4、账号：5303810101600000290213
25.3	履约保证金退还	货物验收及合同履行期满 1 个月后，由成交供应商带上采购人同意退还履约保证金的证明（盖章），履约保证金收据原件，法人授权委托书到宣威市公共资源交易中心四楼政府采购交易股办理退还事宜，宣威市政务服务管理局收到相关材料后 5 日内退还履约保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。
26.2	付款方式	合同所载货物验收合格后，成交供应商向采购代理机构提供采购人出具的同意付款证明、《验收报告》，由宣威市政务服务管理局按合同约定付款。
28	采购代理服务费	无
	其他注意事项	注：本项目评标环节需要安排专业技术人员进行现场演示，请各位投标人自备演示设备，于 2022 年 11 月 8 日上午 9:30 到宣威市公共资源交易中心 4 楼会议室等待参与演示。

一、总 则

1. 项目概况

1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本项目已具备竞争性磋商条件，现对本次采购进行竞争性磋商采购。

1.2 本项目采购人、采购代理机构、项目名称、项目编号、项目预算：见“**供应商须知前附表**”。

2. 资金来源

2.1 “供应商须知前附表”中所述的采购人已获得一笔政府采购资金，用于采购“货物需求一览表”所列的内容。

3. 供货范围及交货期

3.1 本项目供货范围：见“供应商须知前附表”。

3.2 本项目交货期：见“供应商须知前附表”。

4. 合格的供应商（以下简称供应商）

4.1 参加磋商的供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

4.2 参加磋商的供应商应符合采购人根据采购项目的特殊要求规定的特定条件。特定条件见“供应商须知前附表”。

4.3 参加磋商的供应商不得直接或间接地与为本次采购的货物进行设计、编制规范和其他文件的咨询公司、采购人或其附属机构有任何关联。

4.4 本项目不接受联合体参加磋商。

4.5 符合上述条件的供应商应承担磋商及履约中应承担的全部责任与义务。

5. 磋商费用

无论是否成交，供应商自行承担所有与参加磋商有关的全部费用。

二、磋商文件

6. 磋商文件的组成

要求提供的货物、采购过程及合同条款在磋商文件中均有说明，磋商文件共六章，各章的内容如下：

第一章 磋商邀请书

第二章 供应商须知

第三章 货物需求一览表

第四章 合同书样式及主要条款

第五章 响应文件格式

第六章 评审

7. 磋商文件的澄清、修改

7.1 参加磋商的供应商应认真审核第三章“货物需求一览表”中的要求，如发现其中技术参数、配置有误或要求不合理的，应在提交响应文件的截止时间前一天以书面形式（加盖公章）要求采购人或采购代理机构澄清。在规定时间内，对磋商文件未提出异议，即视为默认磋商文件的全部内容。

7.2 采购代理机构将视情况予以书面或网上发布公告形式（详见第一章“磋商邀请书”公告发布媒介）答复所有磋商文件收受人（答复中不包含问题的来源）要求澄清的问题，其他澄清方式无效。

7.3 磋商文件澄清联系方式见“供应商须知前附表”。

7.4 采购代理机构对已发出的磋商文件进行必要澄清或者修改的，将以书面形式或网上发布公告方式通知所有磋商文件收受人，该澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

三、响应文件的编制

8. 响应文件编写注意事项

8.1 供应商应仔细阅读磋商文件，在完全了解采购的内容、技术性能要求（见第三章“货物需求一览表”）和商务条件后，编写响应文件。

8.2 对磋商文件提出的实质性要求作出响应是指供应商必须对磋商文件中规定的实质性要求作出满足或者优于原要求的承诺。

8.3 供应商在制作响应文件时，必须编制目录并注明相应页码。

8.4 磋商文件中注★号的部分为实质性要求。

9. 响应文件构成

9.1 本项目所述的响应文件为电子响应文件。

9.2 供应商编写的响应文件应由下列部分构成，有关文件的提交如未特别注明可提供复印件的，电子响应文件应为原件扫描件。供应商同时投多个包（若分包时）的，响应文件应按包分别编制。

★（1）报价一览表：按第五章“响应文件格式”提供的格式及要求填写；

★（2）磋商响应承诺书：按第五章“响应文件格式”提供的格式及要求填写；

★（3）分项报价表：按第五章“响应文件格式”提供的格式及要求填写；

★（4）技术规格偏离表：按第五章“响应文件格式”提供的“技术规格偏离表”的格式及要求，对应磋商文件第三章“货物需求一览表”中的产品（货物）技术参数要求，按所能提供的货物的实际技术参数如实、完整、准确地填写该表。该表格将作为评标委员会对投标人技术部分的评审依据。

★（5）商务条款偏离表：按第五章“响应文件格式”提供的“商务条款偏离表”的格式及要求，根据实际投标情况如实填写本表格，包括交货期、付款方式、供货地点、履约保证金等内容。

（6）技术文件；

（7）商务文件；

★（8）资格证明文件：见“供应商须知前附表”；

A. 说明：供应商按“三证合一”登记制度办理营业执照的，组织机构代码证和税务登记证以供应商所提供的法人营业执照（副本）复印件为准。

B. 说明：社保缴费凭证指：社会保险登记证或缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险缴纳清单）。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

（9）构成响应文件的其他资料：详见“供应商须知前附表”要求。

.....

10. 报价和报价货币

10.1 报价是指货物的报价和标准附件、包装、运输、装卸、验收合格所需的各种费用及必要的保险费用和各项税金等所有费用的总和。

10.2★供应商须就“货物需求一览表”中的货物内容作完整唯一报价，不得缺项、漏项。

10.3 供应商的报价应依据竞争性磋商文件的要求及有关资料，执行国家规定的现行技术、经济标准、定额及规范，由供应商自行测算出现行市场的设备、材料及各类价格。报价包括但不限于货物的设计、制造、材料采购、运输交货、安装调试、保证期内缺陷的修复补救、市场价格的变化、利润及税金等费用，该报价应符合国内行情并能保证供应商完成履行合同所需的一切工作。合同一旦签订，此合同价格在合同实施期间将不因工作量及市场设备材料价格的变化而调整。

10.4 通过资格性审查和符合性审查的供应商将进行第二轮报价，第二轮报价为最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

10.5 供应商不得哄抬报价，也不应低于成本价(或进价) 报价。磋商小组认为供应商的最低报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响货物质量和不能诚信履约的，将要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料。否则，磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格。

10.6 报价货币为人民币。

11. 有效期

11.1 本项目的磋商有效期：见“供应商须知前附表”

11.2 在“供应商须知前附表”规定的有效期内，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。

12. 响应文件的签署要求

12.1 电子响应文件的签章和签名要求：按照响应文件格式，采用单位和个人数字证书电子签章及电子签名：响应文件需要企业、法定代表人电子签章及电子签名。

12.2 因复印、扫描、拍摄模糊，字迹潦草，表达不清，未按要求填写而导致非唯一理解或无法辨认的，造成未实质性响应竞争性磋商文件的响应文件将会被认定为无效的磋商申请。

四、响应文件的提交

13. 响应文件的密封与标记

13.1 电子响应文件的密封、标记与提交

(1) 网上提交的电子响应文件须对文件进行加密。

(2) 网上提交电子响应文件网址为(<http://ggzy.yn.gov.cn/>) 投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名。

(3) 在规定响应文件提交截止时间前，供应商可以修改或撤回已在网上提交的电子响应文件，无须书面形式通知采购人。修改的电子响应文件应按照有关电子响应文件规定进行编制、密封、标记和提交。

注：建议供应商上传完成后，将已上传的电子响应文件重新下载下来，用对应类型的编制工具或标书查看工具进行解密查看，确保上传的文件可以正常解密打开。

14. 投标保证金

14.1 保证金的缴纳方式：详见“供应商须知前附表”

14.2 供应商在提交响应文件截止时间之前缴纳保证金，且须绑定。

14.3 保证金的提交截止时间及账号等：详见“供应商须知前附表”，保证金必须一次性足额转入，不可多转、少转、多笔转入。

14.4 购买电子保险、保函：详见“供应商须知前附表”

14.5 有下列情形之一的，保证金不予退还：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或询价文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 采购文件规定的其他情形。

14.6 保证金的退还时间：详见“供应商须知前附表”

五、磋商与评审

15. 开标

15.1 供应商参加开标会注意事项：详见“供应商须知前附表”要求

15.2 采购代理机构将在“供应商须知前附表”规定的时间组织开标，供应商应根据磋商文件要求，以远程解密方式参与开标活动，非必要不到现场参加开标并在规定的时间内完成网上智能开标远程解密，否则视为撤销其响应文件，不再进入评审阶段。

16. 响应文件的解密

16.1 本项目采取网上智能开标，系统网上远程解密方式进行。

16.2 供应商应及时登录云南省公共资源交易信息网→我的项目→项目管理模块，选择投标项目并实时关注项目开标信息。因供应商未及时查看相关信息或未按要求处理，且影响其开标结果的，由供应商自行承担一切不利后果。

16.3 采购代理机构通过远程在线开标系统下达“网上解密”指令后，供应商应在规定的响应文件解密时间内，使用对本项目响应文件进行加密的数字证书完成本单位所有响应文件解密操作。

17. 磋商

17.1 采购代理机构将在“供应商须知前附表”规定的时间和地点组织磋商，供应商的法定代表人或其委托代理人应按时参加。

17.2 供应商参加磋商注意事项：详见“供应商须知前附表”要求。

18. 评审

18.1 评审由磋商小组负责。磋商小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家3人及以上单数组成，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的2/3，评标专家从云南省政府采购专家管理子系统中随机抽取，采购人的评标代表不得超过评标委员会全体成员的1/3。

18.2 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的

供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。

19. 评审过程的保密

磋商开始后，直到签订合同止，凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料以及成交建议等均不向供应商或其他无关的人员透露。磋商小组成员以及与评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

20. 供应商存在下列情况之一的，响应文件无效：

- (1) 未按照磋商文件的规定提交投标保证金的；
- (2) 响应文件未按磋商文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备磋商文件中规定的资格要求的；
- (4) 最后报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

21. 有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其响应文件无效：

- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- (3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者最后报价呈规律性差异；
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装；
- (6) 不同供应商的保证金从同一单位或者个人的账户转出。

22. 出现下列情形之一的，项目终止：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商（即提交最后报价的供应商）或者最后报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

- (4) 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购活动终止。

终止后，采购人应当将终止理由通知所有供应商。

六、成交结果

23. 成交供应商的确定

23.1 采购代理机构在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

23.2 采购人在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。成交候选人并列的，按照以下原则确定成交供应商：优先采购节能产品、环境标志产品（详见本章“需要补充的其他内容”）。

23.3 成交供应商确定后两个工作日内，成交结果由采购代理机构在云南省政府采购网、[云南省公共资源交](#)

易信息网上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。

23.4 成交通知书是合同的一个组成部分。

24. 签订合同

24.1 成交供应商收到成交通知书后，按磋商文件、响应文件及有关澄清承诺书的要求与采购人签订合同，合同格式以宣威市公共资源交易中心提供的合同格式为准。

24.2 签订合同前，成交供应商须向采购人及采购代理机构各递交一份与电子响应文件内容相同的纸质响应文件存档。

24.3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

25. 履约保证金

25.1 签订合同前，成交供应商应按“供应商须知前附表”中确定的履约保证金的金额，向宣威市政务服务管理局交纳履约保证金，否则，视成交供应商违约。

25.2 签订合同后，如成交供应商不按双方签订合同约定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

25.3 履约保证金在成交供应商按合同约定验收合格后，退还方式详见“供应商须知前附表”。

26. 项目验收

26.1 由采购人按曲财采【2021】6号文件负责组织验收并出具验收报告

26.2 付款方式：见“供应商须知前附表”

七、其他事项

27. 质疑和投诉

27.1 供应商认为磋商文件、磋商过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式（纸质原件）向采购人或采购代理机构提出质疑。提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商，供应商针对同一采购程序环节的质疑应当在法定质疑期内一次性提出，提出质疑时应当有明确的请求和必要的证明材料。

27.2 供应商可以委托代理人进行质疑。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。代理人提出质疑，应当提交供应商签署的授权委托书。

27.3 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料（如材料中有外文资料应同时附上中文译本）。质疑函应当包括下列内容：

- （1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

注：《政府采购投标人质疑函范本》下载地址中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）

27.4 采购人、采购代理机构将在收到供应商的书面质疑后七个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不涉及商业秘密。

27.5 投诉必须首先经过质疑程序。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内书面向采购人所属预算次级的财政部门提起投诉。

28. 采购代理服务费用：无

29. 实质性变动

在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、参数要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

30. 需要补充的其它内容

节能产品、环境标志产品采购按相关政策规定执行。

30.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。

节能产品政府采购品目清单、环境标志产品政府采购品目清单可通过中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查阅。

30.2 依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。其中，节能产品政府采购品目清单中以“★”标注的为政府强制采购产品，其余为优先采购产品。

30.3 市场监管总局组织建立节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台，公布相关认证机构和获证产品信息。

政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录可通过中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查阅。

八、附件

31. 电子响应文件编制及报送要求

31.1、电子投标文件的制作必须使用《云南省政府采购投标文件编制系统》，生成电子签名的投标文件，格式为*.ZCTBJ（此文件必须网上提交）。如果招标文件要求提供电子效果图纸文件/电子视频演示文件，也必须使用《云南省政府采购投标文件编制系统》制作生成电子签名的效果图纸文件（格式为*.ZCTBT）/视频演示文件（格式为*.ZCTBY），这两个文件在开标过程中上传。

31.2、《云南省政府采购投标文件编制系统》提供数字证书（CA）对电子投标文件进行加密功能。投标人对网上提交的电子投标文件应加密，由投标人自行选择是否对电子投标文件进行数字证书（CA）加密。如果投标人使用某个数字证书（CA）对电子投标文件进行了数字证书（CA）加密，需要在开标会上使用该数字证书（CA）进行现场解密，才能读取或导入投标文件。

31.3、网上提交电子投标文件应根据招标文件要求，在投标截止时间前将电子投标文件通过“云南省公共资源交易信息网”（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/>）”网上上传指定的开标项目，同时可以打印“上传投标文件回执”，表明上传成功。网上提交的电子投标文件须对文件进行加密。

31.4、投标人投标时，须按本附件“电子投标文件编制及报送要求”规定编制及网上提交电子投标文件，如果投标人没有按规定网上提交电子投标文件，视为未提交。

31.5、在编制技术标投标文件时，粘贴图片使用 JPG 格式的文件，并且每张图片的分辩率应小于 100dpi，最终的电子投标文件所占用的磁盘空间必须小于 100M。

注：不同单位的投标文件若芯片序列号、硬盘序列号、网卡序列号一致，视为由同一台电脑编制。

32. 线上保证金缴纳注意事项

32.1 银行转账并绑定项目

（1）登录投标交易系统，进入参与项目

使用单位 CA 登录投标系统，选择【我的项目】——选择交易类型——【我确认投标的】，找到待操作项目，点击【进入项目】前往项目操作界面

（2）确认保证金转账

使用企业基本账户转账后，在【缴纳保证金】——【确认投标保证金】处查询来款记录后绑定，绑定后保证金缴纳状态会显示为【已绑定】。

（3）提示：

A、收款信息可在【缴纳保证金】——【确认投标保证金】界面查看；

B、若项目确认保证金时，来款记录不会自动显示，请输入转账开始结束时间查询到来款记录后绑定。

C、因保证金缴纳后到账时间可能存在延迟，请投标单位提前缴纳，以免耽误投标操作。

32.2 购买保证保险绑定

（1）登录投标交易系统，进入参与项目

使用单位 CA 登录投标系统，选择【我的项目】——选择交易类型——【我确认投标的】，找到待操作项目，点击【进入项目】前往项目操作界面

（2）购买保险

点击【缴纳保证金】——【确认投标保证金】——【保险保函】——【电子保险保函】——【购买保险保函】进入金融服务平台；

（3）在金融服务平台提交订单开取保险

在金融服务平台填写信息，填写无误后【提交订单】进入支付界面完成支付，再返回保证金界面显示已分配就可以打印回执；

（4）提示：保险不需要手动分配的，缴纳之后返回保证金界面显示已分配就可以打印回执。

32.3 线下购买保函系统上传保函绑定

（1）前往交易系统进入项目

打开云南公共资源交易中心网站，选择【投标方】并插入单位证书登录，右上角可切换州市；点击左侧【我的项目】——选择交易类型——【我确认投标的】——找到对应项目【进入项目】。

（2）录入信息提交纸质保函

进入项目详情点击【缴纳保证金】——【确认投标保证金】——【保险保函】——【纸质保函】手动录入保函信息，上传扫描件，确认信息无误【提交】即可。

（3）提示：录入保函相关信息并上传保函扫描件和承诺函扫描件，提交后请及时联系交易中心工作人员或对应银行柜台人员保函确认。

33. 投标保证金退还通知单

投标保证金退还通知单（中标单位）		
项目名称		
项目编号		
招标人		
招标代理机构		
代理机构经办人及联系方式		
序号	投标人名称	投标保证金（元）
1		
以上投标人为该项目中标人，已于 年 月 日与我单位就该项目签订合同，请予退还投标保证金。		
招标人：（公章）		
年 月 日		

34. 政府采购验收报告

政府采购验收报告

一、验收方案									
(一) 项目基本情况									
采购人名称			供应商名称						
项目名称			合同编号						
合同签订时间			合同规定验收时间						
项目类型			□货物/□服务			合同金额			
(二) 验收方式与方法									
验收组织方式		□自行组织/□委托代理			代理机构名称				
验收方式		□一般验收程序/□简易验收程序			选择简易验收理由				
验收方法		□一次性验收/□分段验收/□分期验收			选择非一次性验收理由				
大型或复杂项目		□是/□否			邀请本项目其他供应商		□是/□否		
		参与验收检测机构名称		参与验收供应商名称					
向社会公众提供的公共服务项目方式		□是/□否			采购人、使用人分离项目		□是/□否		
		参与验收服务对象		使用单位名称					
(三) 验收人员组成									
验收小组总人数			专业技术人员人数			实际使用人数(如有)		其他验收人员数量	
验收人员姓名		工作单位		职称(专业)		联系方式		备注	
(四) 验收主要指标和标准									
序号	名称	合同履行 时间、地点、方式		货物型号规格.标准及配置等(或服务内容、标准)		数量		单价	金额
三、验收情况									
分期情况		共分 期, 此为第 期验收				分段情况		共分 段, 此为 阶段	
第三方参考情况说明		评价对象		评价结果		理由		签字	
		检测机构		□合格/□不合格					
		其他供应商		□合格/□不合格					
		服务对象		□合格/□不合格					
服务类验收内容及结果		评价内容		评价情况		理由	评价内容		评价情况
		服务质量		□合格/□不合格			服务进度		□合格/□不合格
		人员、设备配备情况		□合格/□不合格			安全标准		□合格/□不合格
		服务承诺实现		□合格/□不合格			合同履行时 间、地点、方 式		□合格/□不合格
三、验收结论									
存在问题和改进意见									
验收小组		验收结论性意见: □合格 □不合格							
意见		其他需要说明的事项:							
		有异议的意见和说明理由:							
签字:									
验收小组成员签字:									

<p>采购人意见：</p> <p>经办人： 负责人： （盖章）</p> <p>年 月 日</p>	<p>供应商确认：</p> <p>供应商盖章或授权代表签字：</p> <p>联系电话：</p> <p>年 月 日</p>
--	---

注：

- 1、本验收书统一使用 A4 纸打印，一式 3 份，采购单位 1 份作为支出凭据，交易中心 1 份作为付款依据，采购管理部门 1 份作为监管备案；
- 2、采购单位应根据采购合同要求认真组织验收。
- 3、该表为履约验收书的综合性参考模板，验收组织机构可以根据工作实际进行调整。

第三章 货物需求一览表

说明：

1. 本一览表中的各项技术参数和规格要求如出现引用某一特定的专利技术、商标、名称、设计、原产地或供应者等情况，则仅起参考作用。供应商可选用实质上“相当于”或“优于”该参考技术规格要求的产品。同时填写技术规格偏离表。

2. 凡在“技术参数要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，供应商应在报价表中将其标配参数详细列明。

货物需求一览表

序号	产品（货物）名称	产品（货物）技术参数、配置、物理特性等要求	数量	单位
1	上网行为管理	<p>1、性能参数：带宽性能不小于 300Mb，IPSEC VPN 加密性能（最高性能）不小于 100Mb，支持用户数不低于 1500，准入终端数（默认客户端授权数）不低于 800，包转发率不小于 45Kpps，每秒新建连接数不小于 4000，最大并发连接数不小于 150000。</p> <p>2、设备参数：硬盘容量不低于 64G SSD+960G SSD，不少于 6 个千兆电口+2 个千兆光口 SFP。包含：5 年 URL&应用识别规则库升级，5 年产品质保，5 年软件升级；</p> <p>3、部署方式：支持网关模式，支持 NAT、路由转发、DHCP、GRE、OSPF 等功能，支持旁路模式，无需更改网络配置，实现上网行为审计；支持部署在 IPv6 环境中，设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置，所有核心功能（上网认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等）都支持 IPv6；</p> <p>4、DNS 透明代理：支持 DNS 透明代理，能够基于用户、域名、目标 DNS，指定代理策略生效，代理策略可以设置为：重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至制定线路；</p> <p>5、链路负载：支持按剩余带宽、带宽比例、平均分配、前面优先的方式进行多链路负载；</p> <p>6、管理员权限分配：支持细致的管理员权限划分，包括对不同用户组的管理权限、对各种主要功能界面的配置和查看权限；</p> <p>7、▲实时监控：支持首页分析显示接入用户人数、终端类型、认证方式；资产类型分布、新设备发现趋势、终端违规检查项排行、终端违规用户排行；带宽质量分析、实时流量排名；泄密风险、违规访问、共享上网等行为风险情况；（提供相应的证明材料）</p> <p>8、终端资产管理：①对网络接入的终端进行可视化管理，展示终端详细信息、异常状态等 ②支持查看终端类型，以及终端详细信息（厂商，系统，端口等）；③支持查看终端类型分布；④支持图形化查看当前内网 IP 使用情况，帮助管理员减少人工维护 IP 表的工作量，（提供相应的证明材料）</p> <p>9、防共享接入：支持发现私接路由（或者共享软件等）共享网络的行为：①支持自定义配置终端数量和冻结时间；②支持“仅统计电脑”和“统计所有终端”两种模式；③支持可选“冻结 IP”还是“冻结用户名”；④支持添加信任列表；⑤支持显示以 IP 或用户名的维度统计一段时间内的趋势图；⑥支持例外排除功能：如冻结条件是指定例外条件 1 台 PC，2 个终端。当 PC 或终端数超过例外条件才会被判定为共享；⑦支持在数据中心报表中可查询通过共享上网的 IP、用户，并能导出报表；</p> <p>10、应用管理：①设备内置应用识别规则库，支持超过 10000 条应用规则数，支持超过 6500 种以上的应用，并保持每两个星期更新一次，保证应用识别的准确率；②支持根据标签选择应用，标签分类至少包含安全风险、高带宽消耗、发送电子邮件、降低工作效率、外发文件泄密风险、主流论坛和微博发帖六大类；③支持给每个应用自定义标签；④支持根据标签选</p>	1	台

		<p>择一类应用做控制；⑤支持对每一种应用的定义和解释，帮助客户快速定位应用的分类；⑥支持给每一种应用列上图标，易于客户了解应用的特征。⑦对 SaaS 应用有默认分类标签，帮助客户统一配置策略，并且必须支持超过 200 种主流网络会议/办公 OA/教育学习应用；</p> <p>11、▲外发文件类型过滤：支持 HTTP 上传/FTP/邮件附件等形式的外发文件行为，支持基于扩展名识别并拦截外发文件；（提供相应的证明材料）</p> <p>12、网页审计：支持记录全部或者指定类别 URL、网页标题等信息，审计正文内容，支持记录 SSL 加密网页的内容。</p> <p>13、资质要求：国家标准《信息安全技术信息系统安全审计产品 技术要求和测试评价方法》的主要起草单位；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、为保障产品安全能力，要求所投产品具备公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》。（提供相应的证明材料）</p>		
2	互联网出口防火墙	<p>1、硬件要求：产品支持不少于 8 个千兆电口和 2 个千兆光口 SFP，不低于 64GB SSD；</p> <p>2、性能要求：网络层吞吐量不小于 4Gbps，应用层吞吐量不小于 2Gbps，并发连接数不小于 200 万，HTTP 新建连接数不小于 6 万，包含 5 年软硬件维保服务；</p> <p>3、工作模式：产品支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式，产品支持虚拟防火墙功能，支持虚拟防火墙的创建和删除，具备独立的接口、会话管理、应用控制策略、NAT 等资源；</p> <p>4、应用控制：产品支持应用管控功能，应用特征识别库数量大于 9900 种；</p> <p>5、访问控制：产品支持 ftp 协议命令控制功能，至少包含 delete、rmdir、mkdir、rename、mget、dir、mput、get、put 等，保护对外服务不被恶意篡改；</p> <p>6、DDoS 防护：产品支持异常数据包攻击防御，防护类型包括 IP 数据块分片传输防护、Teardrop 攻击防护、Smurf 攻击防护、Land 攻击防护、WinNuke 攻击防护等攻击类型；</p> <p>7、入侵防御：产品内置不低于 10800 种漏洞规则，同时支持在控制台界面通过漏洞 ID、漏洞名称、危险等级、漏洞 CVE 标识、漏洞描述等条件查询漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则；为防止失陷主机恶意外联导致被网安通报，产品需支持僵尸主机检测功能，产品内置僵尸网络特征库超过 128 万种，可识别主机的异常外联行为；</p> <p>8、产品联动：产品支持主动防御功能，通过与云端蜜罐智能联动，通过仿真虚拟业务混淆黑客攻击，并对攻击进行溯源取证和阻断威胁 IP，保护网络真实业务安全。需提供产品功能截图证明，并提供公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心、中国信息安全测评中心、中华人民共和国国家版权局之中任意一家检测机构出具关于“主动防御”的相关证书证明功能有效性；</p> <p>9、产品支持与终端安全软件联动管理，在防火墙产品下发安全策略至终端安全软件对 PC 终端进行一键处置；</p> <p>10、▲策略有效性分析：产品支持安全策略有效性分析功能，能够分析出策略冲突、策略冗余、权限放通过大、无效策略等，给运维人员提供优化建议，支持对安全策略管理和审计功能，记录安全策略变更时间、变更账号、变更类型等内容，提升日常安全策略运维效率；（提供相应的证明材料）</p> <p>11、高可用性：产品支持 A A、A S 两种双机模式部署；</p> <p>12、双因素认证：产品支持管理员双因子认证，可以通过用户密码和 Key 等不同方式登录产品管理界面；</p> <p>13、资质要求：所投产品的生产厂商参与制定《信息安全技术第二代防火墙安全技术要求》；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、所投产品的生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务一级资质。（提供相应的证明材料）</p>	1	台
3	专网出口防火墙	<p>1、硬件要求：产品支持不少于 8 个千兆电口和 2 个千兆光口 SFP，1U 机箱，不低于 64GB SSD；</p>	2	台

		<p>2、性能要求：网络层吞吐量不小于 4Gbps，应用层吞吐量不小于 2Gbps，并发连接数不小于 200 万，HTTP 新建连接数不小于 6 万，包含 5 年软硬件维保服务；</p> <p>3、工作模式：产品支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式，产品支持虚拟防火墙功能，支持虚拟防火墙的创建和删除，具备独立的接口、会话管理、应用控制策略、NAT 等资源；</p> <p>4、应用控制：产品支持应用管控功能，应用特征识别库数量大于 9900 种；</p> <p>5、访问控制：产品支持 ftp 协议命令控制功能，至少包含 delete、rmdir、mkdir、rename、mget、dir、mput、get、put 等，保护对外服务不被恶意篡改；</p> <p>6、DDoS 防护：产品支持异常数据包攻击防御，防护类型包括 IP 数据块分片传输防护、Teardrop 攻击防护、Smurf 攻击防护、Land 攻击防护、WinNuke 攻击防护等攻击类型；</p> <p>7、入侵防御：产品内置不低于 10800 种漏洞规则，同时支持在控制台界面通过漏洞 ID、漏洞名称、危险等级、漏洞 CVE 标识、漏洞描述等条件查询漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则；为防止失陷主机恶意外联导致被网安通报，产品需支持僵尸主机检测功能，产品内置僵尸网络特征库超过 128 万种，可识别主机的异常外联行为；</p> <p>8、产品联动：产品支持主动防御功能，通过与云端蜜罐智能联动，通过仿真虚拟业务混淆黑客攻击，并对攻击进行溯源取证和阻断威胁 IP，保护网络真实业务安全。需提供产品功能截图证明，并提供公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心、中国信息安全测评中心、中华人民共和国国家版权局之中任意一家检测机构出具关于“主动防御”的相关证书证明功能有效性；</p> <p>9、产品支持与终端安全软件联动管理，在防火墙产品下发安全策略至终端安全软件对 PC 终端进行一键处置；</p> <p>10、▲策略有效性分析：产品支持安全策略有效性分析功能，能够分析出策略冲突、策略冗余、权限放通过大、无效策略等，给运维人员提供优化建议，支持对安全策略管理和审计功能，记录安全策略变更时间、变更账号、变更类型等内容，提升日常安全策略运维效率；（提供相应的证明材料）</p> <p>11、高可用性：产品支持 A A、A S 两种双机模式部署；</p> <p>12、双因素认证：产品支持管理员双因子认证，可以通过用户密码和 Key 等不同方式登录产品管理界面；</p> <p>13、资质要求：所投产品的生产厂商参与制定《信息安全技术第二代防火墙安全技术要求》；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、所投产品的生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务一级资质。（提供相应的证明材料）</p>		
4	数据中心防火墙	<p>1、硬件要求：产品支持不少于 8 个千兆电口和 2 个万兆光口 SFP+，1U 机箱，硬盘容量不低于 64G minisata SSD；</p> <p>2、性能要求：网络层吞吐量不小于 20Gbps，应用层吞吐量不小于 9Gbps，并发连接数不小于 200 万，HTTP 新建连接数不小于 9 万，包含 5 年软硬件维保服务；</p> <p>3、工作模式：产品支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式，产品支持虚拟防火墙功能，支持虚拟防火墙的创建和删除，具备独立的接口、会话管理、应用控制策略、NAT 等资源；</p> <p>5、访问控制：产品支持 ftp 协议命令控制功能，至少包含 delete、rmdir、mkdir、rename、mget、dir、mput、get、put 等，保护对外服务不被恶意篡改；</p> <p>6、DDoS 防护：产品支持异常数据包攻击防御，防护类型包括 IP 数据块分片传输防护、Teardrop 攻击防护、Smurf 攻击防护、Land 攻击防护、WinNuke 攻击防护等攻击类型；</p> <p>7、入侵防御：产品内置不低于 10800 种漏洞规则，同时支持在控制台界面通过漏洞 ID、漏洞名称、危险等级、漏洞 CVE 标识、漏洞描述等条件查询</p>	2	台

		<p>漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则；为防止失陷主机恶意外联导致被网安通报，产品需支持僵尸主机检测功能，产品内置僵尸网络特征库超过 128 万种，可识别主机的异常外联行为；</p> <p>8、产品联动：产品支持主动防御功能，通过与云端蜜罐智能联动，通过仿真虚拟业务混淆黑客攻击，并对攻击进行溯源取证和阻断威胁 IP，保护网络真实业务安全。需提供产品功能截图证明，并提供公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心、中国信息安全测评中心、中华人民共和国国家版权局之中任意一家检测机构出具关于“主动防御”的相关证书证明功能有效性；</p> <p>9、产品支持与终端安全软件联动管理，在防火墙产品下发安全策略至终端安全软件对 PC 终端进行一键处置；</p> <p>10、▲策略有效性分析：产品支持安全策略有效性分析功能，能够分析出策略冲突、策略冗余、权限放通过大、无效策略等，给运维人员提供优化建议，支持对安全策略管理和审计功能，记录安全策略变更时间、变更账号、变更类型等内容，提升日常安全策略运维效率；（提供相应的证明材料）</p> <p>11、高可用性：产品支持 A A、A S 两种双机模式部署；</p> <p>12、双因素认证：产品支持管理员双因子认证，可以通过用户密码和 Key 等不同方式登录产品管理界面；</p> <p>13、资质要求：所投产品的生产厂商参与制定《信息安全技术第二代防火墙安全技术要求》；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、所投产品的生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务一级资质。（提供相应的证明材料）</p> <p>11、高可用性：产品支持 A A、A S 两种双机模式部署；</p> <p>12、双因素认证：产品支持管理员双因子认证，可以通过用户密码和 Key 等不同方式登录产品管理界面；</p> <p>13、资质要求：所投产品的生产厂商参与制定《信息安全技术第二代防火墙安全技术要求》；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、所投产品的生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务一级资质。（提供相应的证明材料）</p>		
5	日志审计	<p>1、软硬一体化，2U 机架式设备，至少提供 6 个千兆电口和 2 个万兆光口 SFP+；可管理资源数≥50 个，内存≥16G，硬盘容量≥64G minisata+2T SATA*2，支持 licence 扩容；</p> <p>2、支持主动、被动相结合的数据采集方式，支持通过 Agent 采集日志数据，支持通过 syslog、SNMP Trap、JDBC、WMI、webservice、FTP、文件\文件夹读取、Kafka)等多种方式完成日志收集；（提供相应证明材料）</p> <p>3、支持接入 TLS 加密方式的日志，支持对日志传输状态、最近同步时间进行监控，可统计每个日志源的今日传输量和传输总量；（提供相应的证明材料）</p> <p>4、▲支持将检索查询的条件收藏为查询模版，支持查询模版创建、导入导出、删除功能，支持历史搜索记录功能；（提供相应的证明材料）</p> <p>5、支持对每个日志源设置过滤条件规则，自动过滤无用日志，满足根据实际需求减少采集对象发送到核心服务器的安全事件数，减少对网络带宽和数据库存储空间的占用；（提供相应的证明材料）</p> <p>6、支持对单个/多个日志源批量转发，支持定时转发，可通过 syslog 和 kafka 方式转发到第三方平台，并且支持转发原始日志和已解析日志的两种日志；（提供相应的证明材料）</p> <p>7、支持通配符、范围搜索、字段等多种输入方式、搜索框模糊搜索、指定语段进行语法搜索；可根据时间、严重等级等进行组合查询；可根据具体设备、来源/目的所属（可具体到外网、内网资产等）、IP 地址、特征 ID、URL 进行具体条件搜索；支持可设置定时刷新频率，根据刷新时间显示实时接入日志事件；（提供相应的证明材料）</p> <p>8、支持解码小工具，按照不同的解码方式解码成不同的目标内容，编码格式包括 base64、Unicode、GBK、HEX、UTF-8 等；（提供相应的证明材料）</p>	1	台

		<p>9、支持自定义审计规则与关联规则，支持网站攻击、漏洞利用、C&C 通信、暴力破解、拒绝服务、主机脆弱性、主机异常、恶意软件、账号异常、权限异常、侦查探测等内置关联分析规则，内置关联分析规则数量达到 350 条以上；</p> <p>10、支持对 IPv4/ipv6 对象的自动发现功能，对自动发现的设备可以修改、删除或转为资产；（提供相应的证明材料）</p> <p>11、支持告警事件归并、告警确认和告警归档，支持基于频率、频次、时间的设定条件；</p> <p>12、日志进行归一化操作后，对日志等级进行映射，根据不同日志源统计不同等级下的日志数量；（提供相应的证明材料）</p> <p>13、提供管理员账号创建、修改、删除，并可针对创建的管理员进行权限设置；支持 IP 免登录，指定 IP 免认证直接进入平台；支持只允许某些 IP 登录平台；支持页面权限配置和资产范围配置，用于管理账号权限，满足用户三权分立的需求；支持 usb-key 认证；</p> <p>14、厂商应具有国家计算机网络应急技术处理协调中心颁发的网络安全应急服务支撑单位证书（国家级）。（提供相应的证明材料）</p>		
6	数据库审计	<p>1、要求产品为标准 1U 机架式设备，最大硬件吞吐量可达到 2Gbps，最大纯数据库流量可达到 400Mb/s，不少于 6 个千兆电口；不少于 2 个万兆光口，存储容量不低于 2TB；</p> <p>2、数据库审计产品可以旁路镜像模式部署，不影响数据库性能和网络架构；支持多点联合部署；</p> <p>3、采用 B/S 管理方式，无需在被审计系统上安装任何代理；无需单独的数据库中心，一台设备完成所有工作；提供图形用户界面，以简单、直观的方式完成策略配置、警报查询、攻击响应、集中管理等各种任务；</p> <p>4、支持主流数据库 Oracle (Tdata)、SQL-Server、DB2、MySQL (Tdsq1)、Informix、Sybase、Postgresql、Cache、MongoDB、K-DB，虚谷等；</p> <p>5、支持白名单审计，系统使用审计白名单将非关注的内容进行过滤，不进行记录，降低了存储空间和无用信息的堆砌；</p> <p>6、深度解码数据库网络传输协议，完整记录用户数据库会话细节，包括发生时间、源 IP、源端口、源 MAC、目的 IP、目的端口、数据库用户、数据库类型、操作类型、SQL 语句、SQL 模版、客户端程序名、响应码、影响行数、返回行数、SQL 预计响应时间；</p> <p>7、支持吞吐量分析，包括 SQL 语句吞吐量排行、SQL 语句吞吐量趋势、SQL 操作类型吞吐量排行、SQL 操作类型吞吐量趋势、数据库用户吞吐量排行、数据库用户吞吐量趋势、业务主机吞吐量排行、业务主机吞吐量趋势；</p> <p>8、精细化日志秒级查询，通过 SQL 串模式抽取保障磁盘 IO 的读写性能；分离式存储 SQL 语句保障数据审计速度快；（提供相应证明材料）</p> <p>9、自定义报表拖拽，通过自定义报表拖拽功能可以随意拖拽用户预期的统计报表，帮助用户提升通过高级选项筛选报表的可读性，更方便达到预期效果；（提供相应证明材料）</p> <p>10、▲支持以时间、源 IP、客户端程序、业务系统、数据库用户、数据库名、操作类型、表名、返回行数、影响行数、响应时长、响应码、策略、规则、风险级别、SQL 模版为条件的数据库风险查询；（提供相应证明材料）</p> <p>11、支持以风险级别、源 IP、业务主机、数据库用户、风险类型为维度的数据库风险排行；（提供相应证明材料）</p> <p>12、可以对 SQL 语句进行安全检测，并识别当前的 SQL 操作是否有暴库、撞库等严重性安全问题，如果命中了安全风险规则，那么可根据动作进行阻断、告警、记录等操作，可提示管理员作出相应的防御措施；</p> <p>13、提供管理员权限设置和分权管理，提供三权分立功能，系统可以对使用人员的操作进行审计记录，可以由审计员进行查询，具有自身安全审计功能；</p> <p>14、厂商应为微软 MAPP 成员，并具有 48 小时内发布产品版本响应微软紧急安全公告能力。（提供相应的证明材料）</p>	1	台

7	堡垒机	<p>1、软硬一体化机架式设备，不少于 6 个千兆电口，可管理资源数不少于 50 个，支持 licence 扩容，最大可扩展资产数不低于 150；图形运维最大并发数不低于 100；字符运维最大并发数不低于 200，标准 1U 的设备，内存不小于 8G，硬盘容量不小于 2T SATA，；</p> <p>2、支持通过协议前置机进行协议扩展，至少支持扩展 KVM、Vmware、数据库、http/https、CS 应用等；</p> <p>3、▲支持通过动作流配置提供广泛的应用接入支持，无论被接入的资源如何设计登录动作，通过动作流配置都可以实现单点登录和审计接入；（提供相应证明材料）</p> <p>4、支持一对一、一对多、多对多授权，如将单个资产授权多个用户，一个用户授予多个资产，用户组向资产组授权；</p> <p>5、用户登录认证方式支持静态口令认证、手机动态口令认证、Usbkey（数字证书）认证、AD 域认证、Radius 认证等认证方式；并支持各种认证方式和静态口令组合认证；（提供相应证明材料）</p> <p>6、支持 Windows AD 域账号与堡垒主机账号周期比对，自动或手动删除或锁定失效的域账号；（提供相应证明材料）</p> <p>7、内置三员角色的同时支持角色灵活自定义，可根据用户实际的管理特性或特殊的安全管理组织架构，划分管理角色的管理范畴；（提供相应证明材料）</p> <p>8、支持口令有效期设置，用户账号口令到期强制用户修改自身口令，口令强度必须符合密码策略要求；</p> <p>9、支持设定访问锁定策略，达到限制主帐号密码输入错误次数和锁定时间的目的；</p> <p>10、支持 RDP 安全模式（RDP、NLA、TLS、ANY）设置，以适应 RDP-Tcp 属性中的所有功能配置，包括加密级别为客户端兼容、低、高、符合 FIPS 标准等加密级别（提供相应证明材料）</p> <p>11、▲支持在授权基础上自定义访问审批流程，可设置一级或多级审批人，每级审批可指定通过投票数，需逐级审批通过才可最终发起运维操作；（提供相应证明材料）</p> <p>12、支持密码策略设置，可自定义密码复杂程度，可设置密码中包含数字、字母、符号及禁用关键字等内容；</p> <p>13、支持 web 页面直接发起运维，无需安装任何控件，并同时支持调用 SecureCRT、Xshell、Putty、WinSCP、FileZilla、RDP 等客户端工具实现单点登录，不改变运维人员操作习惯；（提供相应证明材料）</p> <p>14、图形资源访问时，支持键盘、剪切板、窗口标题、文件传输记录，并且对图形资源的审计回放时，可以从某个键盘、剪切板、窗口标题、文件传输记录的指定位置开始回放；（提供相应证明材料）</p> <p>15、产品厂商具备企业知识产权管理体系认证 GB/T29490-2013 认证。</p>	1	台
8	漏洞扫描	<p>1、1U 机架式设备，支持不低于 100 个扫描 IP 授权和 20 个 WEB 漏洞扫描 URL 授权，配置千兆电口不低于 6 个，千兆光口不低于 2 个，内存不小于 8G，硬盘容量不小于 128GB SSD+ 2TB SATA；提供不低于 5 年的硬件质保+软件升级服务；</p> <p>2、支持全局风险统计功能，通过扇形图、条状图、标签、表格等形式直观展示资产风险分布、漏洞风险等级分布、紧急漏洞、风险资产清单等信息，并可查看详情（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>3、支持全面扫描、资产发现、系统漏洞扫描、弱口令扫描、WEB 漏洞扫描、基线配置核查六种任务类型，其中全面扫描支持系统漏洞扫描、WEB 漏洞扫描、弱口令扫描同时执行（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>4、▲内置不同的 WEB 漏洞模板，包括高可利用 WEB 漏洞、通用应用漏洞、SQL 注入漏洞、XSS 注入漏洞等类型，支持报表形式展示漏洞模板风险等级分布概览，支持报表形式展示漏洞模板详情，包括漏洞总数、漏洞名称、漏洞类型、风险等级等信息（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>5、支持域管理功能，系统默认内置数据域、终端接入域、运维管理域等九个域，可根据客户实际情况进行自定义管理（需提供产品功能截图证明）；</p>	1	台

		<p>6、支持业务系统登记功能，保护等级支持第二级和第三级，可根据不同域类别添加资产到业务系统中；</p> <p>7、提供检测结果综述分析，按照等保 2.0 的检测项要求，统计客户业务系统存在的不符合、部分符合、符合、待确认、不适用检测项，直观了解自身业务系统合规情况（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>8、支持按“一个中心、三重防护”的架构展示检测结果，每个检测结果呈现具体问题及整改建议，系统支持手动核查确认、整改后重新检测、以及手动导入全局分析和人工核查报告来对测评报告中的结果进行核查确认，其中手动核查确认支持单项核查确认和批量核查确认（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>9、支持对系统漏洞、WEB 漏洞、基线配置、弱口令进行扫描和分析，可同时输出包含系统漏洞扫描、WEB 漏洞扫描、基线配置核查、弱口令扫描结果的报表（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>10、支持导出统计报表和详细报告，统计报告包括综述信息、风险概况、资产风险列表、风险详情、参考标准、安全建议等内容；详细报告包括风险概述、资产风险列表、资产风险详情等内容，其中，基线风险会展示检测结果、风险等级、基线 ID、基线项类型、风险值、检查点描述、解决方案等内容漏洞风险会展示风险页面、风险等级、风险描述、危害影响、解决方案、参考资料、风险举证等内容（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>11、支持从主机视角呈现当前关键资产的漏洞风险信息，可从“高”、“中”、“低”、“信息”四个等级划分漏洞风险等级，支持客户对于重要资产标记为“核心资产”，便于根据资产价值确定修复优先级（需提供产品功能截图证明）；</p> <p>12、要求产品厂商为 CNVD 用户组成员单位；（提供相应的证明材料）</p> <p>13、为保障所投产品具备强大的漏洞监测能力，要求产品厂商为 CNVD 国家信息安全漏洞共享平台-2020 年度漏洞信息报送贡献单位；（提供相应的证明材料）</p> <p>14、要求产品厂商具备云安全能力成熟度模型 CS-CMMI 5 认证。（提供相应的证明材料）</p>		
9	终端检测与响应系统	<p>1、授权要求：至少包含 800 点 PC 端授权和 30 点服务器端授权，可与行为管理、防火墙等产品联动。产品是软件形态，包含管理平台和终端 Agent 软件，含：5 年软件升级和授权；</p> <p>2、管理方式：采用 B/S 架构的管理控制中心，具备终端安全可视，终端统一管理，统一威胁处置，统一漏洞修复，威胁响应处置，日志记录与查询等功能；</p> <p>3、威胁展示：支持全网风险展示，包括但不限于未处理的勒索病毒数量、暴力破解数量、WebShell 后门数量、高危漏洞及其各自影响的终端数量，支持跳转链接至云端安全威胁响应系统，针对已发生的威胁提供详细的分析结果，包含威胁分析、网络行为、静态分析、分析环境和影响分析；</p> <p>4、资产管理：支持全网视角的终端资产统一清点，便于帮助用户快速发现风险面。清点信息包括操作系统、应用软件、监听端口和主机账户，其中操作系统和监听端口支持从资产和终端两个视角进行统计和展示，支持终端自动分组管理，新接入的终端可以根据网段自动分配到对应的分组；</p> <p>5、账号管理：支持对系统账号信息进行梳理，了解账号权限分布概况以及风险账号分布情况，可按照隐藏账号、弱密码账号、可疑 root 权限账号、长期未使用账号、夜间登录、多 IP 登录进行账号分类查看，支持统计最近一年未修改密码的账户；</p> <p>6、系统维护：支持根据统计周期、终端名称、IP 地址，补丁信息和漏洞等级等多维度的入侵检测日志，杀毒扫描日志，微隔离日志，合规检测日志，管理员操作日志，运维日志，联动日志等的日志查询和检测，支持导出针对全网终端的终端风险报告，从整体分析全网安全状况，快速了解业务和网络的安全风险，提供安全规划建设建议；</p> <p>7、威胁防御：具备针对最新未知的文件，使用 IOC 特征（文件 hash、dns、url、ip 等）的技术，进行云端查询。云端的安全中心，使用大数据分析</p>	1	套

		<p>平台，基于多维威胁情报、云端沙箱技术、多引擎扩展的检测技术等，秒级响应未知文件的检测结果，构架公有云云查体系，支持一键云鉴定服务，提供云端专家+沙箱+多引擎鉴定能力，结合云端威胁情报对已告警的威胁文件再次进行综合研判并给出 100%黑白结果，用户可自助对管理平台告警的威胁快速判断是否误报和了解威胁详情；</p> <p>8、▲勒索病毒防护：支持用户直接对勒索病毒的家族名、病毒名、加密文件后缀名执行链接查询，可通过直接上传加密文件的方式确定勒索病毒类型，如果能解密可以提供必要的解密工具（提供证明截图）</p> <p>9、终端合规检查：win：一键式操作对指定终端/终端组进行合规性检查，包括身份鉴别、访问控制、安全审计、剩余信息保护、入侵防范、恶意代码防范，对不合规的检查项提供设置建议，并可视化展示终端的基线合规检查结果；</p> <p>linux：一键式操作对指定终端/终端组进行合规性检查，包括身份鉴别、访问控制、安全审计、SSH 策略检测、入侵防范、恶意代码防范，对不合规的检查项提供设置建议，并可视化展示终端的基线合规检查结果；</p> <p>10、威胁处置：具备强力专杀云端下发通道，支持在管理端批量下发强力专杀工具到内网各终端快速响应终端威胁；</p> <p>11、分布式防火墙：支持基于 IP（组）、服务和角色维度进行配置项设置，并且支持对配置项的备份以及恢复操作，服务器详情支持展示服务器的资源状态（CPU 占有率、内存占有率和磁盘率）、流量分布 Top5、该服务器开放的服务；</p> <p>12、广告弹窗拦截、流氓软件拦截：支持自定义拦截终端软件弹窗，可在终端设置自动拦截骚扰弹窗开关，支持扫描和拦截捆绑、静默、强行安装等不良传播行为，一键清理问题软件，可在客户端查看拦截安装日志；</p> <p>13、全网威胁定位：支持基于威胁情报的病毒文件哈希值、域名等情报信息，快速定位出全网终端感染该威胁的情况；</p> <p>14、设备联动：</p> <p>支持与同厂商的网络防火墙进行安全联动，管理员可以在网络防火墙管理界面下发快速查杀任务，并查看任务状态、结果并进行处置，支持在管理平台查询和统计联动信息；</p> <p>支持与同厂商的上网行为管理平台进行安全联动，支持管理员在上网行为管理界面下发快速查杀任务，并查看任务状态、结果并进行处置，支持在管理平台查询和统计联动信息；</p> <p>15、资质要求：提供终端安全产品获得的赛可达实验室“东方之星”证书。（提供相应的证明材料）</p> <p>16、销售许可证：提供公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》主机型入侵检测产品（增强级）资质证书</p>		
10	终端准入网关	<p>1、性能参数：带宽性能不小于 300Mb，IPSEC VPN 加密性能（最高性能）不小于 100Mb，支持用户数不低于 1500，准入终端数（默认客户端授权数）不低于 800，包转发率不小于 45Kpps，每秒新建连接数不小于 4000，最大并发连接数不小于 150000。</p> <p>2、设备参数：硬盘容量不低于 64G SSD+960G SSD，不少于 6 个千兆电口和 2 个千兆光口 SFP。包含：5 年 URL&应用识别规则库升级，5 年产品质保，5 年软件升级；</p> <p>3、部署方式：支持网关模式，支持 NAT、路由转发、DHCP、GRE、OSPF 等功能，支持旁路模式，无需更改网络配置，实现上网行为审计；支持部署在 IPv6 环境中，设备接口及部署模式均支持 ipv6 配置，所有核心功能（上网认证、应用控制、流量控制、内容审计、日志报表等）都支持 IPv6；</p> <p>4、DNS 透明代理：支持 DNS 透明代理，能够基于用户、域名、目标 DNS，指定代理策略生效，代理策略可以设置为：重定向至 DNS 服务器、解析为 IP、丢弃、重定向至制定线路；</p> <p>5、链路负载：支持按剩余带宽、带宽比例、平均分配、前面优先的方式进行多链路负载；</p> <p>6、管理员权限分配：支持细致的管理员权限划分，包括对不同用户组的管</p>	1	台

		<p>理权限、对各种主要功能界面的配置和查看权限；</p> <p>7、实时监控：支持首页分析显示接入用户人数、终端类型、认证方式；资产类型分布、新设备发现趋势、终端违规检查项排行、终端违规用户排行；带宽质量分析、实时流量排名；泄密风险、违规访问、共享上网等行为风险情况；</p> <p>8、终端资产管理：①对网络接入的终端进行可视化管理，展示终端详细信息、异常状态等 ②支持查看终端类型，以及终端详细信息（厂商，系统，端口等）；③支持查看终端类型分布；④支持图形化查看当前内网 IP 使用情况，帮助管理员减少人工维护 IP 表的工作量，（提供证明截图）</p> <p>9、▲防共享接入：支持发现私接路由（或者共享软件等）共享网络的行为：①支持自定义配置终端数量和冻结时间；②支持“仅统计电脑”和“统计所有终端”两种模式；③支持可选“冻结 IP”还是“冻结用户名”；④支持添加信任列表；⑤支持显示以 IP 或用户名的维度统计一段时间内的趋势图；⑥支持例外排除功能：如冻结条件是指定例外条件 1 台 PC，2 个终端。当 PC 或终端数超过例外条件才会被判定为共享；⑦支持在数据中心报表中可查询通过共享上网的 IP、用户，并能导出报表；</p> <p>10、应用管理：①设备内置应用识别规则库，支持超过 10000 条应用规则数，支持超过 6500 种以上的应用，并保持每两个星期更新一次，保证应用识别的准确率；②支持根据标签选择应用，标签分类至少包含安全风险、高带宽消耗、发送电子邮件、降低工作效率、外发文件泄密风险、主流论坛和微博发帖六大类；③支持给每个应用自定义标签；④支持根据标签选择一类应用做控制；⑤支持对每一种应用的定义和解释，帮助客户快速定位应用的分类；⑥支持给每一种应用列上图标，易于客户了解应用的特征。⑦对 SaaS 应用有默认分类标签，帮助客户统一配置策略，并且必须支持超过 200 种主流网络会议/办公 OA/教育学习应用；</p> <p>11、外发文件类型过滤：支持 HTTP 上传/FTP/邮件附件等形式的外发文件行为，支持基于扩展名识别并拦截外发文件；（提供证明截图）</p> <p>12、支持阻断终端用户使用外设，防止终端用户从内网拷贝信息，必须支持便携设别（收集、相机）、存储设备、网络设备、蓝牙设备、摄像头、打印机的使用管控。</p> <p>13、支持对终端上 U 盘和移动硬盘接入设置可读写、拒绝、可读、告警；支持允许特定的外设（包括 U 盘/存储设备）在终端上使用，并提供批量获取硬件 ID 的工具（提供功能配置截图证明）</p> <p>14、资质要求：国家标准《信息安全技术信息系统安全审计产品 技术要求和测试评价方法》的主要起草单位；（提供相应的证明材料）</p> <p>15、为保障产品安全能力，要求所投产品具备公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》。（提供相应的证明材料）</p>		
11	服务器接入交换机	<p>1、要求不少于 48 个 10/100/1000Base-T 自适应电口，4 个 SFP+万兆光口，交换容量≥432Gbps /4. 32Tbps，包转发率≥196Mpps/222Mpps；</p> <p>2、要求产品支持预留的特权 IP 必须由管理员审批才可以使用，同时支持 IP 白名单免审批；</p> <p>3、支持交换机端口终端类型变更后，通过短信告警；</p> <p>4、要求提供进网许可证；</p> <p>5、要求产品为非 OEM 产品，要求提供软件著作权。</p> <p>6、支持基于交换机单端口、聚合口的 ACL 策略；</p> <p>7、拥塞管理：支持多种调度模式（例如：轮询模式、严格优先模式等）实现流量基于报文或端口的优先级；</p> <p>8、支持终端类型库，基于指纹自动识别 PC、路由器、监控终端设备等，提供平台终端类型识别库截图证明；</p>	2	台
12	等保测评	<p>等级保护测评服务，HIS 系统三级、LIS 系统三级、EMR 系统三级，信息安全管理规章制度编制服务；包含上述系统一年后复评一次。</p> <p>▲确保按照相关等级保护测评要求完成信息系统等级保护测评，并取得相关公安部门出具的备案证明；</p> <p>▲等级保护测评要求：按照 GB/22239-2019：《网络安全等级保护基本要</p>	1	项

		<p>求》、GB/T25070-2019:《网络安全等级保护设计技术要求》、GB/T28448-2019:《网络安全等级保护测评要求》和 GB/T28449-2018:《网络安全等级保护测评过程指南》文件要求开展信息系统测评工作；根据测评结果出具《信息系统测评报告》</p> <p>▲协助本单位，提供咨询服务，辅导运营、使用单位准备定级报告，并组织专家评审（二级以上）所有信息系统进行整体安全规划，规划内容主要包括信息安全总体架构，信息安全技术体系和信息安全管理体系建设。</p> <p>▲依据相应等级要求对当前实际情况进行差距分析，针对不符合项以及行业特性要求进行个性化的整改方案设计，协助运营、使用单位完成建设整改工作协助本单位进行定级、差距评估、整改方案设计、安全加固、整理测评资料和测评。</p> <p>▲漏洞扫描服务：采用扫描工具对本单位信息系统进行安全扫描，发现漏洞，提供扫描报告，并根据扫描报告给出整改建议，包括：服务器、网络设备、安全设备、数据库和应用系统。</p> <p>▲等保咨询服务：遵循国家等级保护要求，协助本单位进行定级、差距评估、整改方案设计、安全加固、整理测评资料和测评。</p> <p>▲网络防护服务：及时调整各个安全区域的安全策略，确保网络访问安全；及时调整安全设备的安全策略，确保安全策略的有效性；定期分析设备日志，编写安全分析报告。</p> <p>▲安全加固服务：针对本单位信息系统的服务器、安全设备的安全加固和安全配置优化，对网络设备的安全加固建议。</p> <p>▲安全管理体系规划建设服务：结合本单位信息系统安全需要，建立一套符合信息系统安全等级保护要求的安全管理体系，主要内容包括安全管理机构、安全管理制度、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等内容</p>		
--	--	--	--	--

第四章 合同书样式及主要条款

合同条款前附表

序号	内 容
1	交货期及交货地点 交货期：合同签订后 10 天内 交货地点：采购人指定地点
2	付款方式：合同所载货物验收合格后，成交供应商向采购代理机构提供采购人出具的同意付款证明、《验收报告》，由宣威市政务服务管理局按合同约定付款。

说明：合同格式以宣威市公共资源交易中心提供的合同格式为准，且不得再做修改和变动。

政府集中采购（货物类）合同书（格式）

合同登记编号：【 】

● 本合同须加盖甲乙双方骑缝章有效

政府集中采购
(委托采购)
货 物 类

合
同
书

签订地点：云南省宣威市
签订日期：2022年 月 日
云南省财政厅 制

甲乙双方根据宣威市公共资源交易中心按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和有关制度规定纳入政府集中采购、编号为 XWCGCS2022H011 的“宣威市第一人民医院网络信息安全三级等保项目”竞争性磋商采购结果，经双方协定达成一致，签订以下内容：

一、货物名称、品牌及型号规格、产地、制造商名、数量、单价

(货物内容不够填写时可另作附件)

货物的质量（或项目建设）符合标准及规定，并满足甲方技术要求。

货物的安装服务要求或项目集成服务范围及内容：

货物交货时的配套设备、备品备件（含易损件或消耗品）内容及货物的使用期内备品备件供应的优惠条件：

二、合同总价

人民币小写：

大写：

其中：（请在□内打√，其余打×）

☐ 财政资金：

小写：

大写：

☐ 自筹资金：

小写：

大写：

以上价格为甲方指定地点统一交货价并不得再有其他费用。

三、甲乙双方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

1. 负责合同签订后项目实施的工作（如与乙方的具体联系和衔接，货物现场安装调试或项目建设施工时配备人员进行监管控制）；
2. 负责提供货物和安装调试或项目建设施工所必须的场地和环境；
3. 负责组织成立验收组对货物或项目进行验收并签署验收报告；
4. 按合同规定享有乙方提供的货物或项目服务；
5. 按政府采购规范落实采购资金并办理采购资金划拨手续。

（二）乙方的权利和义务

- 1、乙方保证按合同规定条款完成甲方项目，提供原装全新（包括零部件）并符合合同规定的货物；
2. 保证甲方在合同货物或项目在使用期间不受第三方提出侵犯其版权、商标权和工业设计权的起诉。
3. 严格遵守磋商、技术澄清、商务磋商、成交所承诺的一切规定和条款；
4. 参与甲方共同进行货物和项目的验收；
5. 按合同规定收取合同款项。

售后服务标准及要求：

本合同范围内的货物质保期为_____年，质保期内，乙方对货物提供全免费上门保修、维护或免费更换。

甲方在货物使用过程中发生技术质量问题，乙方应提供及时有效的技

术支持及服务。

乙方技术支持电话：

联系人：

乙方应向甲方提供在省内的维修服务中心、特约维修服务站等售后服务网点的名单、联系地址、联系电话（内容不够填写时可另作附件）。

售后服务网点地址：

服务负责人姓名：

联系电话：

甲、乙双方约定的其他售后服务内容：

（内容不够填写时可另作附件）

本项目培训方案：

（内容不够填写时可另作附件）

四、以上内容与政府采购监督管理部门审核以及甲方确认采购和乙方成交承诺情况一致并不得改变或放弃。

五、整体项目完成时间或货物送达甲方指定地点并按规范安装调试完毕时间为合同签订生效后（ ）日内。

六、验收及验收标准

1.项目验收：货物到达甲方指定地点安装调试完毕后，由乙方提出申请，甲、乙双方应共同进行验收是否符合合同的要求及标准，并应填写验

收单。一般性项目由采购人代表两人以上（应有相关技术人员）组成验收组负责项目验收；大型或复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的有关部门参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字。

具体的验收程序、标准和要求如下：

七、合同价款结算

（一）履约保证、费用支付和采购资金保证

乙方应根据磋商文件要求缴纳履约保证金（按合同总价10%计算）后才能取得宣威市公共资源交易中心的签章，合同才正式生效。

合同签订时，甲方应保证采购资金已落实并按照合同约定的时间及时向乙方支付合同款项。否则，由此产生的一切后果和导致的法律责任、行政责任均由甲方自行承担。

（二）非国库支付

按双方签订的合同规定日期项目执行完毕，甲方按合同规定的验收标准确认数量无误和质量合格后，按政府采购统一格式填写验收书；甲方财务部门见验收书、发票复印件并审查无误（即手续齐全）后按合同约定的付款方式支付合同款。

（三）国库集中支付

甲方按合同规定审查无误后按国库支付规定的方式和比例向宣威市财政局国库处申请付款；

国库集中支付的有关规定和手续问题由财政国库部门负责解释。

（四）本合同价款的支付办法

根据磋商文件及成交供应商的响应文件承诺，本合同按以下方式支付合同款：

八、违约责任

乙方所交货物和安装服务等与合同标准不相符合的，甲方有权拒收货物或拒绝验收，乙方无权请求返还履约保证金；逾期交货将向甲方每日偿付合同总额千分之一的违约金。因乙方不能按期交付货物和完成安装服务及所交货物和安装服务与合同标准不符使甲方造成经济损失的应依法赔偿。

甲方无正当理由拒收货物或拒绝验收的，甲方向乙方偿付合同款总价百分之五的违约金；由于甲方原因逾期支付合同款将向乙方每日偿付欠款总额千分之一的违约金。

九、甲方有权拒付合同价以外的任何费用；乙方有权拒绝合同整体范围以外的条件。

十、甲乙双方在履行合同过程中发生纠纷，应及时向宣威市公共资源交易中心反映或向有关监督管理部门投诉，以便相关部门进行协调或处理；或按以下方式处理：（请在□内打√，其余打×）

☐向合同签订地仲裁部门申请仲裁；

☐向合同签订地人民法院管辖提起诉讼。

十一、本合同其他未尽事宜，按国家《合同法》有关规定处理。

十二、本合同一式五份，A3纸打印，甲方二份（含监督管理部门备案的一份），乙方二份（含用于结算支付的一份），丙方一份。

十三、本合同自三方共同签订之日起生效。

十四、本合同不可分割之部分及解释顺序

1. 合同书及附件；
2. 成交通知书；
3. 成交供应商响应文件及澄清或磋商文件；
4. 磋商文件。

十五、附件名称（如有请在□内打√，其余打×）

- 1.合同货物技术参数和详细配置明细表 ☐
- 2.合同货物售后服务细则 ☐
- 3.合同货物使用详细培训方案或计划 ☐
- 4.合同货物技术资料清单 ☐
- 5.其他 ☐

甲方（采购人） 名 称：
地 址：
邮 编：
法定代表人：
委托代理人：
项目（技术） 负责人：
电 话：
开 户 银 行：
账 号：

乙方（供应商） 名 称：
地 址：
邮 编：
法定代表人：
委托代理人：
电 话：
开 户 银 行：
账 号：

丙方（鉴证方） 名 称：宣威市公共资源交易中心
地 址：宣威市向阳街西段
邮 编：655400
法定代表人：徐博
委托代理人：
经 办 人：高菡
电 话：0874-7135466
开 户 名 称：宣威市政务服务管理局
开 户 银 行：曲靖市商业银行宣威支行
账 号：5303810101600000290213

第五章 响应文件格式

_____(项目名称)____采购

响 应 文 件

项目编号：

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签名或签章）

年 月 日

格式 1 报价一览表

项目名称：

项目编号：

包件	投标总报价(元)	交货期（天）	交货地点	投标保证金（元）	备注
D1 包	小写：_____ 大写：_____				

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签名或盖章）

年 月 日

注：★1. 未填写本表格的供应商将不能通过符合性审查。

★2、报价一览表所填总报价必须与分项报价表中该标段的总报价一致否则供应商将不能通过符合性审查。

3、供应商可以按本表样根据需求增加标段及内容。

4、供应商不得哄抬报价，也不应低于成本价（或进价）报价。磋商小组认为供应商的最低报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响质量和不能诚信履约的，将要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料。否则，磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格。

格式2 磋商响应承诺书

致：宣威市公共资源交易中心

根据贵方为 （采购项目名称） （项目编号：）的竞争性磋商邀请，我方正式授权下述签字人 （姓名和职务） 全权代表 （磋商供应商全称）参加磋商，并在网上提交电子响应文件。

据此申请书，签字人兹宣布同意如下：

1. 按磋商文件货物需求一览表和报价表，总报价为人民币（大写） 元/年（¥ ）。
2. 我方同意在《供应商须知》规定的提交响应文件截止日期起遵循本磋商文件，并在《供应商须知》规定的投标有效期满之前均具有约束力。如果我方报价被接受，则至合同履行完毕、质保期满为止，本承诺书保持有效。
3. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。
4. 我方承诺严格遵守磋商文件中的各项要求及合同条款，在合同生效后 日内完成交货（或完工），并承担合同规定的责任义务。
5. 我方已详细审核磋商文件，我方对磋商文件各项条款和评标办法无异议。
6. 如果在磋商文件有效期内撤回磋商申请或者有其他违约行为，我方的保证金可被贵方全部或部分没收。
7. 同意应贵方要求提供与本次磋商有关的任何数据和资料，并保证数据和资料的完整性和真实性，若有违反，我方愿意承担一切后果。
8. 我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的供应商为成交供应商的行为。
9. 若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

与本次磋商有关的正式通讯地址为：

地 址： 邮政编码：

电 话： 传 真：

开户名称：

开户银行：

帐 号：

磋商申请人： （全称）（盖单位鲜章）

法定代表人：（签名或签章）

日期：年月日

说明：★1. 未填写本表格的供应商将不能通过符合性审查。

2. 本承诺函内容不得擅自修改。

格式3 分项报价表

项目名称：

项目编号：

标段	序号	产品（货物）名称	品牌、型号	生产商名称	生产商规模	数量	计量单位	单价（元）	总价（元）	备注
合计：¥_____（大写：_____）										

投标人：（盖单位公章）

法定代表人：（签名或盖章）

_____年_____月_____日

注：★1. 未填写本表格的供应商将不能通过符合性审查。

2. 若产品为节能产品或环境标志产品（认定标准详见第二章“需要补充的其它内容”），请在“备注”栏中标明，并在响应文件中提供节能产品认证证书或环境标志产品认证证书复印件；否则，不予认可。

3、若货物为小微企业（残疾人福利性单位、监狱企业）产品，请在备注栏中标明并同时提供中小企业声明函（残疾人福利性单位声明函、监狱企业证明文件），否则，不予进行价格扣除。

4. 上表中各项单价及总价均应包含人员培训、技术服务费用，安装、调试、试运行、配合验收费用，运费、保险费用及其它一切费用。

5. 表格长度可根据需要自行调整，表中所列内容为必须填写项目，供应商可根据自身情况增加内容。

格式 4 技术规格偏离表

参加磋商的供应商应按所报产品的实际技术参数，逐条对应磋商文件的第三章“**货物需求一览表**”中要求的技术规范如实、完整、准确的填写该表。

★本表格将作为磋商小组对参加磋商的供应商技术部分的评审依据，未填写本表格的供应商将不能通过符合性审查。

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	磋商文件技术参数、要求	所报品牌、型号、技术参数及配置	偏离	说明

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签名或签章）

年 月 日

表格填写说明：

- 1、表格中“货物名称”及“磋商文件技术参数、要求”可按“货物需求一览表”内容复制。
- 2、表格中“所报品牌、型号、技术参数及配置”请根据实际所报产品情况如实、完整、准确地填写，请勿复制、粘贴磋商文件要求。**若由于疏忽大意或未能完整、如实填写，导致的一切后果由参加磋商的供应商自行承担。**
- 3、表格中“偏离”部分，只能如实填写“有偏离”或“无偏离”。凡响应内容与磋商文件要求有区别的均按“有偏离”填写，并在说明栏中写明技术指标。
- 4、表格中“说明”部分，若有偏离，则填写偏离指标。若无偏离，则不填写内容。
- 5、本表格中内容与响应文件其余部分不一致的，以本表格为准。
- 6、填表示例：

序号	货物名称	磋商文件技术参数、要求	所报品牌、型号、技术参数及配置	偏离	说明
1	台式电脑	Intel 酷睿双核 E7400/Intel 芯片组/2*1G DDR2/320G SATA/256M 双头独立显卡/DVD 刻录/主板集成声卡网卡/机箱电源/鼠标/键盘/硬盘保护卡/22" LCD 1 台	联想扬天 M5300N; AMD Athlon64 X2 7750 2.7G ; RS690V 芯片组; DDR2 2GB; SATA 硬盘 7200 转、320GB; 硬盘保护卡; 光驱 DVD 刻录; 22 寸液晶 1 台; 显卡 ATI Radeon HD 4350 显存 512M 支持 DirectX 10; 板载声卡; 网卡板载 10-100M 网卡; 键盘/光电鼠标; 操作系统 Windows XP Home。	有偏离	1、AMD Athlon64 X2 7750 2.7G; 2、RS690V 芯片组 3、显卡 ATI HD 4350 显存 512M 支持 DirectX 10 4、操作系统 Windows XP Home
2	打印机	黑白 23/1200*1200（有效输出）/2MB/USB2.0 接口/嵌入式网络打印服务器/纸张、信封、投影胶片、标签、卡片、明信片、硫酸纸//A4 幅面，采用零秒预热技术；	爱普生 Aculaser M8000N 激光打印机；黑白 23/1200*1200（有效输出）/2MB/USB2.0 接口/嵌入式网络打印服务器/纸张、信封、投影胶片、标签、卡片、明信片、硫酸纸/A4 幅面，零秒预热。	无偏离	

格式 5：商务条款偏离表

参加磋商的供应商应逐条对应磋商文件第三章“**货物需求一览表**”和第四章“**合同书样式及主要条款**”中要求的商务条件，包括供货期、付款方式、供货地点、履约保证金等内容，并根据实际情况如实填写本表格。

★未填写本表格的供应商将不能通过符合性审查。

项目名称:

项目编号:

A、☐ 我公司已详细阅读磋商文件中各项商务要求，所有商务要求均无偏离，成交后我公司将严格遵照执行。

B、☐ 我公司已详细阅读磋商文件中各项商务要求，除下述条款有偏离外，其余条款我公司均予以认可，成交后将严格遵照执行。

序号	磋商文件的商务条款要求	响应文件的商务条款

供应商: (盖单位公章)

法定代表人：（签名或签章）

年 月 日

表格填写说明:

- 1、供应商应根据实际情况，填写本表格，若无偏离，则勾选A项，签字盖章即可。若有偏离，则勾选B项，按表格要求及实际情况填写后，签字盖章。
- 2、表格中“磋商文件的商务条款要求”在填写时应注明该条款在磋商文件中的页码及条款号。
- 3、表格中“响应文件的商务条款”请根据实际响应情况如实、完整、准确的填写。

4、本表格中内容与响应文件其余部分不一致的，以本表格为准。

5、填表示例：（有偏离情况的）

A、☒ 我公司已详细阅读磋商文件中各项商务要求，所有商务要求均无偏离，成交后我公司将严格遵照执行。

B、☒ 我公司已详细阅读磋商文件中各项商务要求，除下述条款有偏离外，其余条款我公司均予以认可，成交后将严格遵照执行。

序号	磋商文件的商务条款要求	响应文件的商务条款
1	P25、合同条款前附表。第 2 条。付款方式：设备到货后，安装、调试、验收合格后一次性支付合同总价的 95%，设备使用三个月后无质量问题，运行正常，支付 5%余款。	付款方式：设备到货后，安装、调试、验收合格后一次性支付合同总价的 97%，设备使用三个月后无质量问题，运行正常，支付 3%余款。
2	P25、合同条款前附表。第 1 条。交货期：签订合同后 30 天内到货并完成验收；	交货期：签订合同后 20 天内到货并完成验收；

格式 6 质量保证书

致：（采购人）

本保证书作为（供应商名称）对_____项目（文件编号：_____）竞争性磋商采购提供的质量和服务的保证。

我方承诺提供以下质量保证并承担相应的法律责任：

1. 提供的货物是全新的、符合国家质量标准、国家有关部门手续完备、具有生产厂家质量保证书（或合格证明）的设备；
2. 提供的货物符合响应文件承诺和所签合同规定的技术要求；
3. 保证“售后服务承诺”全部内容的满足；
4. 我单位承诺的性能保证如下：（请详细列明）

本保证书自磋商之日起有效，如我方成交，则至货物保质期满为止有效。

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年 月 日

格式 7 售后服务承诺书

（由供应商按第三章“货物需求一览表”中售后服务及要求自行编写）

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年 月 日

格式 8 技术文件

至少应包括（但不限于）以下内容：

1. 供应商基本情况（组织机构、生产能力、主要加工机具装备等）概述；
2. 货物主要技术指标、参数及性能的详细说明；原材料选择、设计（使用）寿命；外购/外协件制造厂、产地；
3. 货物设计、制造、检验（测）、试验、验收、包装、运输、储存及试车等拟采用的标准、规范和方式；产品相关鉴定资料、试验报告、检验报告等。
4. 货物的技术彩页或有效的宣传资料及必要的图纸资料；
5. 人员培训、技术服务计划及说明；货物安装、调试、试运行实施方案及进度计划；
6. 供应商提出的合理化建议（如技术方案的调整、设备配置及功能等）；

.....

格式 9 商务文件

商务文件

1. 制造商参与磋商应填写和提交下述规定的 9-1、9-2、9-3，以及其他有关资料。销售商、代理商参与磋商应填写和提交下述规定的 9-1、9-2、9-3、9-4（或 9-5）。
2. 所附格式要求填写的全部内容都必须填写。
3. 制造商资格声明的签字人应保证全部声明和填写的内容是真实的和正确的。
4. 参与磋商的供应商提交的材料将被保密。

格式9-1：

法定代表人资格证明书

供应商全称：
单位性质：
成立时间：_____年_____月_____日
经营期限：
姓名： 性别： 年龄： 职务：
系（供应商全称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：（盖单位公章）

_____年_____月_____日

附：法定代表人身份证扫描件

正面	反面
----	----

格式9-2:

法定代表人授权委托书

致：宣威市公共资源交易中心

本授权书声明：_____（供应商全称）的法定代表人代表本公司授权_____（委托代理人姓名）为本公司合法代理人，就贵方组织的有关_____（采购项目名称）项目（项目编号：_____）的竞争性磋商采购，以本单位名义参与磋商。代理人在本项目磋商过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予承认。

代理人无转委托权。

供 应 商：（盖单位公章）
法定代表人：（签名或盖章）
身份证号码：
委托代理人：
职 务：
身份证号码：

_____年_____月_____日

附：委托代理人详细地址：
电话：

附：委托代理人身份证复印件

正面	反面
----	----

格式9-3:

供应商资格声明

1. 名称及概况:

- (1) 供应商名称: _____
- (2) 总部地址: _____
电传 / 传真 / 电话号码: _____
- (3) 成立和 / 或注册日期: _____
- (4) 实收资本: _____
- (5) 近期资产负债表 (到_____年_____月_____日止)
 - ① 固定资产: _____
 - ② 流动资产: _____
 - ③ 长期负债: _____
 - ④ 流动负债: _____
 - ⑤ 净值: _____
- (6) 从业人数: _____
主要负责人姓名: (可选填) _____
- (7) 供应商在中国的代表的姓名和地址 (如有的话)

2. (1) 关于提供货物的设施及其它情况:

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

3. 供应商供货的类似经验 (包括年限、项目业主、起始日期等): _____

4. 近三年的年营业收入

年份	总额	备注	
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

5. 有关开户银行的名称和地址:

6. 供应商所属的集团公司。如有的话: _____

7. 其他情况: _____

兹证明上述声明是真实、正确的, 并提供了全部能提供的资料和数据, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

供应商名称：（加盖单位公章） _____

日 期： _____

格式9-4:

制造商出具的授权函

致：宣威市公共资源交易中心

我们（制造商名称）是按（国家名称）法律成立的一家制造商，主要营业地点设在（制造商地址）。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在（销售商或代理商地址）的（销售商或代理商名称）作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

代表我方办理贵方组织的（项目名称）询价邀请要求提供的由我方制造的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

（1）作为制造商，我方保证以报价合作者来约束自己，并对该报价共同和分别承担询价文件中所规定的义务。

（2）我方兹授予（销售商或代理商名称）全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认（销售商或代理商名称）或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于_____年_____月_____日签署本文件，（销售商或代理商名称）于年_____月_____日接受此件，以此为证。

销售商或代理商名称：_____	制造商名称：_____
（加盖单位公章）	（加盖单位公章）
签字人职务和部门：_____	签字人职务和部门：_____
签字人姓名：_____	签字人姓名：_____
签字人签名：_____	签字人签名：_____

注： 制造商参加报价可不提供

格式9-5:

销售商、代理商与制造商的经销协议或代理协议

(格式自定)

注：制造商参加报价可不提供

格式 10：资格证明文件

详见第二章“供应商须知前附表”要求，有格式的请按给定格式填写，无格式要求的请自拟格式。

格式 10-1：★营业执照

（一）营业执照

（二）组织机构代码证

（三）税务登记证

注：已办理“三证合一”的供应商提供营业执照即可

格式 10-2：★供应商缴纳税收证明材料

格式 10-3：★供应商缴纳社保证明材料

格式 10-4：★供应商近期的财务状况报告

如资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书。

格式 10-5：★信用信息

格式 10-6：★投标保证金

格式 10-7：★书面声明

（供应商名称） 在此声明，我单位参加政府采购活动前 3 年内未出现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。

供应商：（盖单位公章）

法定代表人：（签名或盖章）

年 月 日

本项目所要求的资格、资质证书（扫描件加盖公章）

（如果有）

格式 11：构成响应文件的其它资料（如有，请填写）

详见第二章“供应商须知前附表”，有格式的请按给定格式填写，无格式要求的请自拟格式。

格式 11-1：中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于工业行业：制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

... ..

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2.中小企业应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）规定和《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号），如实填写并提交《中小企业声明函》。供应商可通过工业和信息化部网站自测小程序，识别企业规模类型。（<http://202.106.120.146/baosong/appweb/orgScale.html>）

3.供应商填写本表时，对企业类型填写应准确、唯一，不允许跨越式填写（如中小企业、小微企业等），因供应商原因导致无法准确判断企业规模类型的，不予享受价格评审优惠政策。

格式 11-2：残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

格式 11-3：监狱企业证明文件

根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定：监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

第六章 评审.

评审办法前附表

条款号		评 审 因 素	评 审 标 准
2.1	资格 评审 标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商在中华人民共和国境内注册的合法有效的营业执照(加盖公章)且供应商名称与营业执照一致
			供应商 2020 年 1 月至今期间(费款所属时期)任意连续 3 月的社会保险费缴款书复印件或银行电子缴税(费)凭证复印件或社保管理部门出具的有效的缴款证明复印件(加盖公章)
			供应商 2020 年 1 月至今期间(费款所属时期)任意连续 3 月依法纳税或依法免税的缴费复印件或免税证明复印件(加盖公章)
			供应商 2020 年度至今任意年度的财务报表复印件或其基本开户银行出具的资信证明复印件;本年度新成立的公司提供递交响应文件截止时间前一个月的财务状况报告(表)复印件,也可提供基本开户银行出具的资信证明复印件(加盖公章)
			供应商参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件(加盖公章)
		信用信息	供应商在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)无失信被执行人记录、重大税收违法案件当事人记录,“中国政府采购网”(www.ccgp.gov.cn)未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单,提供本项目采购公告发布以后(含发布当日)的查询结果网页截图(加盖公章)
		保证金	本项目对应标段的投标保证金缴纳回执复印件(加盖公章)
2.2	符合 性 评 审 标 准	响应文件格式	响应文件按磋商文件格式及内容要求签署、盖章
		报价一览表	有法定代表人签字或盖章,并加盖单位公章;符合磋商文件给定格式及内容;报价一览表所填总报价必须与分项报价表中该标段的总报价一致;
		竞争性磋商响应承诺函	有法定代表人签字或盖章,并加盖单位公章;符合磋商文件给定格式及内容;
		分项报价表	有法定代表人签字或盖章,并加盖单位公章;符合磋商文件给定格式及内容
		法定代表人资格证明书	符合磋商文件给定格式及内容,并加盖单位公章;
		法定代表人授权委托书	有法定代表人签字或盖章,并加盖单位公章;符合磋商文件给定格式及内容;
			注:响应文件(包括磋商过程中的澄清、说明或者补正)由法定代表人签署的,不审查该项
		报价	完整,只有一个有效报价且未超过磋商文件中规定的预算金额
		磋商有效期	符合第二章“供应商须知”第 11 项规定
		实质性条件	实质性响应竞争性磋商文件中标注★条款要求
	响应文件无效	无磋商文件规定的其他投标无效情形	
条款号		条款内容	编 列 内 容
2.3.1		分值构成 (满分 100 分)	供应商的评审总得分=F1×A1+F2×A2+F3×A3 其中: ① F1、F2、F3 分别为技术部分、商务部分、最后报价,供应商的评审总得分为 3 项评分因素的汇总得分; ② A1、A2、A3 分别为 3 项评分因素所占的权重(A1+A2+A3=1)

			技术部分 F1: 100 分, 权重 A1 为 <u>0.5</u> 。 商务部分 F2: 100 分, 权重 A2 为 <u>0.2</u> 。 最后报价 F3: 100 分, 权重 A3 为 <u>0.3</u> 。
条款号		评分因素	评分标准
2.3.2 (1)	技术部分 F1 评分标准	货物技术参数 (40 分)	所有参数无负偏离项或优于招标文件要求的得满分 40 分; 技术参数中标注“▲”号的技术要求为关键性指标, 每有一项负偏离扣 5 分, 直至 40 分扣完为止; 其它一般技术参数每有一项负偏离扣 2 分, 直至 40 分扣完为止 (如同时出现非“▲”号及“▲”号技术参数负偏离的, 须同时进行累加扣减, 扣完为止)。 注: 技术指标 (参数/功能要求) 评审将以投标人提供的产品资料、官方产品彩页、质量检验报告、截图或其它产品说明为准, 投标人提供的产品资料、官方产品彩页、质量检验报告、截图或其它产品说明的内容存在无法识别的数据导致评标小组无法评定时, 等同于未提供, 则该项不得分。
		制造商综合实力 (15 分)	安全厂商需要具备: 以下资质每满足一条得 3 分, 满分 15 分; 1、所投产品的生产厂商具备云安全成熟度模型 CS-CMMI 5 认证; (需提供相关证明材料并加盖厂商公章) 2、要求所投产品厂商是微软安全响应中心 (Microsoft Security Response Center) 发起的 MAPP (Microsoft Active Protection Program) 计划成员, 可在微软发布每月安全公告之前获得微软产品的详细漏洞信息, 为用户提供更及时的安全防护; (需提供相关证明材料) (需提供相关证明材料并加盖厂商公章) 3、要求所投设备厂商是国家信息安全漏洞库 (CNNVD) 二级技术支撑单位; (需提供相关证明材料并加盖厂商公章) 4、要求所投厂商设备具备国家信息安全测评信息安全服务安全工程类一级资质证书 (需提供相关证明材料并加盖厂商公章) 5、要求所投厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心所颁发的信息安全风险评估一级资质 (需提供相关证明材料并加盖厂商公章)
		功能现场演示 (20 分)	投标人须安排专业人员, 且自备演示所需硬件及软件条件, 对下述两个产品, 只能真实系统演示, 不得以 PPT、视频、录屏、截图等方式进行, 否则不得分。每家投标人的演示与讲解时间不超过 15 分钟。评委根据演示情况功能响应情况进行打分, 功能不全或者没有演示不得分, 共演示 10 项, 每项 2 分。 全网行为管理部分: (1) 可针对内网用户的 web 访问质量进行检测, 对整体网络提供清晰的整体网络质量评级, 支持以列表形式展示访问质量差的用户名单, 支持对单用户进行定向 web 访问质量检测。 (2) 支持通过抑制 P2P 的上行流量, 来减缓 P2P 的下行流量, 从而解决网络出口在做流控后仍然压力较大的问题。 数据中心及出口防火墙部分: (1) 产品支持对常见 Web 应用攻击防御, 攻击类型至少支持跨站脚本 (XSS) 攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等类型, 产品预定义 Web 应用漏洞特征库超过 4700 种; (2) 产品支持对不少于 9000 种应用的识别和控制, 应用类型包括游戏、购物、图书百科、工作招聘、P2P 下载、聊天工具、旅游出行、股票软件等类型应用进行检测与控制; (3) 产品预定义漏洞特征数量超过 12000 种, 支持在产品漏洞特征库中以漏洞名称、漏洞 ID、漏洞 CVE 标识、危险等级和漏洞描述等条件快速查询

			<p>特定漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则；</p> <p>(4) 产品支持僵尸主机检测功能，产品预定义特征库超过 160 万种，可识别主机的异常外联行为；</p> <p>终端检测与响应部分：</p> <p>(1) 基于勒索病毒攻击过程，建立多维度立体防护机制，提供事前入侵防御-事中反加密-事后检测响应的完整防护体系，展示勒索病毒处置情况，对勒索病毒及变种实现专门有效防御；</p> <p>(2) 支持跳转链接至云端安全威胁响应系统，针对已发生的病毒的基本信息，影响分析（客户情况、影响行业、区域分布）、威胁分析和处理建议；</p> <p>堡垒机部分：</p> <p>(1) 支持在授权基础上自定义访问审批流程，可设置一级或多级审批人，每级审批可指定通过投票数，需逐级审批通过才可最终发起运维操作；</p> <p>日志审计部分：</p> <p>(1) 支持通过正则、分隔符、json、xml 的可视方式进行自定义规则解析，支持对解析结果字段的新增、合并、映射。</p>
		项目实施方案 (15 分)	<p>对本项目有深刻的理解，对系统内在关系理解深刻，充分考虑了项目实施中系统总体实施方案描述清晰可行。在深入理解项目需求的情况下，提出实施方案，实施方案有如下要求：</p> <p>(1) 项目管理总体框架明晰，分工合理。</p> <p>(2) 项目进度计划安排合理，进度安排有序。</p> <p>(3) 项目管理的工程程序和制度内容全面，设计合理。</p> <p>(4) 项目管理实施方案和措施内容全面，设计合理。</p> <p>(5) 有项目风险、重点、难点分析，且具针对性和可行性。</p> <p>(6) 有完善的质量保障体系，可行的质量保障措施，能结合项目要求，提出较完善的质量保障方案。</p> <p>结合上述要求：</p> <p>第一个档次（11-15 分）：</p> <p>实施方案清晰、架构完整详细，能充分考虑用户需求的，对实施对象现状了解充分、分析透彻，对主要问题及重难点把握准确，有针对性的深化设计方案，服务内容、范围、保障措施等承诺全面、合理、可行，实施方案与实施对象实地情况结合紧密，操作性、针对性强，能较好的满足本项目需求；</p> <p>第二个档次（6-10 分）：</p> <p>实施方案一般，响应程度一般，对实施对象现状分析程度一般，主要问题及重难点的把握一般，实施方案基本可行，基本能满足项目需求；</p> <p>第三个档次（0-5 分）：</p> <p>实施方案简单、粗糙，对用户需求响应较差，对实施对象现状分析不全面，未把握实施对象现状的主要问题及重难点，服务内容、范围、保障措施等承诺较粗略，合理性、可行性较差。</p>
		运维方案(10 分)	<p>第一个档次（6-10 分）：横向对比有完善的运维方案、应急预案、人员安排、工程检测方案等内容；质量保证措施完善具体、有较强的针对性；</p> <p>第二个档次（1-5 分）：横向对比有运维方案、应急预案、人员安排、工程检测方案等内容，质量保证措施编制水平一般；</p> <p>第三档次：没有运维方案的此项得 0 分。</p>
		备注：磋商小组根据磋商文件要求，按照上述评审因素逐项评审，对各供应商的响应文件技术部分独立进行分挡评分。	

条款号		评分因素	评分标准
2.3.2 (2)	商务部分 F2 评分标准	交货方案及时间进度计划安排（40分）	第一个档次（26-40分）：交货方案及时间进度计划安排完全满足招标文件要求，安排具体、切实可行、科学规范、针对性强，项目管理的进度计划完整、详细； 第二个档次（11-25分）：交货方案及时间进度计划安排满足招标文件要求，内容基本完整、安排较合理、有一定针对性；项目管理的进度计划基本详细； 第三个档次（1-10分）：交货方案及时间进度计划安排不满足招标文件要求，安排不合理、缺乏针对性，项目管理的进度计划差； 第四个档次（0分）：投标人未提供交货方案及时间进度计划安排；
		财务状况、社会信誉（20分）	第一个档次（16-20分）：财务状况、社会信誉优； 第二个档次（11-15分）：财务状况、社会信誉良好； 第三个档次（6-10分）：财务状况、社会信誉一般； 第四个档次（0-5分）：财务状况、社会信誉差。
		售后服务承诺、现场服务及服务机构技术力量（40分）	第一个档次（26-40分）：售后服务方案与承诺完善，有具体的服务保障体系和维护计划，并承诺30分钟内响应，1个小时内派人赶到现场及时诊断故障情况，并在2小时内排除故障或更换设备，且项目实施技术人员为5人或5人以上，提供人员名单、联系方式及相关证件 第二个档次（10-25分）：有详细的售后服务方案与承诺，有服务保障体系和维护计划，并承诺50分钟内响应，2个小时内派人赶到现场及时诊断故障情况，并在3小时内排除故障或更换设备，且技术人员为3人或3人以上提供人员名单及联系方式； 第三个档次（1-10分）：有售后服务方案与承诺，但服务保障体系和维护计划不完善，承诺1个小时内响应，3个小时内派人赶到现场及时诊断故障情况，并在4小时内排除故障或更换设备，技术人员3人以下提供人员名单及联系方式。 第四个档次（0分）：投标人未提供售后服务方案及承诺措施的不得分。
		备注：磋商小组根据磋商文件要求，按照上述评审因素逐项评审，对各供应商响应文件的商务部分独立进行分档评分。	
2.3.3		磋商基准价计算方法	满足竞争性磋商文件要求且价格扣除后最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价。
2.3.2 (3)	最后报价 F3 评分标准	最后报价评分计算公式	F3＝（磋商基准价/该供应商的最后报价）×100
			注： 1、因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算磋商基准价和最后报价； 2、若货物为小微企业（残疾人福利性单位、监狱企业）产品，请在报价表备注栏中标明并同时提供证明材料（详见第五章响应文件格式），经磋商小组核实方可获得价格扣除； 3、对小型和微型企业产品、服务的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审； 4、残疾人福利性单位（监狱企业）服务视同小型、微型企业产品、服务，享受同等价格扣除； 5、供应商仅能获得一种政策的价格扣除，不重复享受。 6、磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求供应商在评审结束前现场向磋商小组提交书面说明，并提交相关证明材料（包括但不限于投标产品历史销售合同、生产进货成本、售后服务、人员、运输安装费用等……）；供应商不能证明其报价合理性，磋商小组应当将其作为无效报价处理。

1. 评审方法:

本次评审采用综合评分法。磋商小组会对通过资格审查、符合性审查的响应文件，按照本章第 2.3 款规定的评分标准进行打分，并按评审得分由高到低顺序推荐成交候选人；评审得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列。评审得分且最后报价相同的，优先推荐采购节能清单产品，环境标志清单产品，同时列入两个清单的产品，优先于只列入其中一个清单的产品。

2. 评审标准

2.1 资格审查标准

资格审查标准：依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明文件、保证金等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格；见评审办法前附表。

2.2 符合性审查标准

符合性审查标准：依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应；见评审办法前附表。

2.3 分值构成与评分标准

2.3.1 分值构成

- (1) 技术部分：见评审办法前附表；
- (2) 商务部分：见评审办法前附表；
- (3) 最后报价：见评审办法前附表。

2.3.2 评分标准

按竞争性磋商文件中规定的评审方法和标准，对资格评审和符合性评审合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

- (1) 技术部分评分标准：见评审办法前附表；
- (2) 商务部分评分标准：见评审办法前附表；
- (3) 最后报价评分标准：见评审办法前附表。

2.3.3 评审基准价计算方法：见评审办法前附表。

3. 评审程序

3.1 资格审查

磋商小组依据本章第2.1项规定的标准对响应文件进行资格审查。有一项不符合评审标准的，响应文件无效。

注：合格供应商不足3家的，不再进入下一评审程序，项目终止。

3.2 符合性审查

磋商小组依据本章第2.2项规定的标准对资格审查合格的响应文件进行符合性审查。有一项不符合评审标准的，响应文件无效。

3.3 磋商

3.3.1 磋商小组所有成员集中与通过资格审查、符合性审查的单一供应商分别进行磋商。在磋商中，磋商的

任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格、折扣和其他信息。

3.3.2磋商文件有实质性变动的，磋商小组将以书面形式通知所有参加磋商的供应商。但不得对涉及竞争的公平、公正性内容进行修改、变动。

3.3.3为有助于对响应文件的审查、评价和比较，磋商小组可对供应商分别进行技术询问、澄清，有关要求和答复均现场进行。

3.3.4磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.5供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

3.3.6磋商小组将要求所有供应商在规定时间内进行最后报价，并对响应文件及供应商按要求提交的澄清、说明或补正进行综合比较和评价。

3.3.7 供应商不得哄抬报价，也不应低于成本价（或进价）报价。磋商小组认为供应商的最后报价明显低于其他通过符合性审查供应商的最后报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。

3.4商务和技术评估，综合比较与评价

3.4.1经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，磋商小组按本章第2.3.2款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出供应商的评审总得分。

- （1）按本章第2.3.2（1）项规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分F1；
- （2）按本章第2.3.2（2）项规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分F2；
- （3）按本章第2.3.2（3）项规定的评审因素和分值对最后报价部分计算出得分F3；
- （4）按本章第2.3.1项所列公式计算评审总得分。

3.4.2 技术部分（F1）和商务部分（F2）得分由磋商小组成员独立评分，计算各供应商得分的算术平均值计入各供应商总分。评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.5供应商有以下情形之一的，取消其磋商资格：

- （1）串通报价或弄虚作假或有其他违法行为的；
- （2）不按磋商小组要求澄清、说明或补正的。

3.6 响应文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

- （1）响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准。
- （2）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；
- （5）对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
- （6）同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述规定修正后的报价经供应商确认后对供应商起约束作用。如果供应商不确认修正后的报价，则其响应文件无效。

3.7 评审结果

3.7.1 磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。

3.7.2 采购人根据磋商小组提出的书面评审报告和推荐的成交候选人名单，确定成交供应商。