

牡丹江市公共资源交易中心

竞争性磋商文件

项目名称：网络安全设备采购

项目编号：**[231001]MDJZC[CS]20240029**

第一章磋商邀请

牡丹江市公共资源交易中心受牡丹江市中心血站的委托，采用竞争性磋商方式组织采购网络安全设备采购。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：网络安全设备采购

批准文件编号：MDJDW牡采计划[2024]00020

采购文件编号：[231001]MDJZC[CS]20240029

2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	网络安全设备采购	1	详见采购文件	1,000,000.00

二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.到提交响应文件的截止时间，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3.其他资质要求：

合同包1（网络安全设备采购）：无

三.获取磋商文件的时间、地点、方式

获取磋商文件的期限：详见竞争性磋商公告；

获取磋商文件的地点：详见竞争性磋商公告；

获取磋商文件的方式：供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行-应标-项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取磋商文件。

其他要求

1.采用“现场网上开标”模式进行开标，投标人需到达开标现场。

2.采用“不见面开标”模式进行开标，投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前30分钟登录黑龙江省政府采购网进行签到，选择“交易执行-开标-供应商开标大厅”参加远程开标。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标。“若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅而否决供应商投标的情况发生时，由投标人自行承担责任。”

3.将采用电子评标的方式，为避免意外情况的发生处理不及时导致投标失败，建议投标人需在开标时间前1小时完成投标文件上传，否则产生的一系列问题将由投标人自行承担。

注：开标模式详见供应商须知-开标方式

四.磋商文件售价

本次磋商文件的售价为无元人民币。

五.递交响应文件截止时间、开标时间及地点：

递交响应文件截止时间：详见竞争性磋商公告

评审地点：详见竞争性磋商公告

开标时间：详见竞争性磋商公告

开标地点：详见竞争性磋商公告

六.询问提起与受理：

项目经办人：刘宇 联系方式：0453-6297120

七.质疑提起与受理：

1.对采购文件的质疑按要求以书面形式提供纸质材料：

项目经办人：刘宇 联系方式：0453-6297120

2.对评审过程和结果的质疑按要求以书面形式提供纸质材料：

质疑经办人：姚祥林 联系方式：15545301577

八.联系方式：

1. 采购代理机构

采购代理机构名称：牡丹江市公共资源交易中心

地址：黑龙江省牡丹江市市辖区东长安街70号

联系人：刘宇

联系电话：0453-6297120

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见供应商须知

账号：详见供应商须知

2. 采购人信息

采购单位名称：牡丹江市中心血站

地址：爱民区明月路323号

联系人：孙占东

联系电话：18604537870

牡丹江市公共资源交易中心

第二章 供应商须知

一、前附表：

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共1包
2	采购方式	竞争性磋商
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业
6	评标办法	合同包1（网络安全设备采购）：综合评分法
7	获取磋商文件时间（同磋商文件提供期限）	详见磋商公告
8	保证金缴纳截止时间（同递交响应文件截止时间）	详见磋商公告
9	电子响应文件递交	电子响应文件在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购网--政府采购管理平台
10	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“黑龙江省政府采购网--黑龙江省政府采购管理平台”）
11	供应商确定	采购人授权磋商小组按照评审原则直接确定中标（成交）人。
12	备选方案	不允许
13	联合体投标	包1：不接受
14	代理费用收取方式	不收取。

15	保证金	<p>本招标项目采用“虚拟子账户”方式收退投标保证金，请供应商按照本磋商文件的相关要求进行缴纳。</p> <p>同时，本项目允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。选择非“虚拟子账户”进行保证金缴纳的，供应商应当在响应文件中附相关证明材料，同时在开标现场提供证明材料原件。</p> <p>备注：若本项目采用远程不见面开标，请将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中。</p> <p>网络安全设备采购：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：系统自动生成的缴交账户名称。</p> <p>开户银行：供应商在黑龙江省政府采购网--政府采购管理平台获取磋商文件后，根据其提示自行选择要缴纳的投标保证金银行。</p> <p>银行账号：黑龙江省政府采购网根据供应商选择的投标保证金银行，以合同包为单位，自动生成供应商所投合同包的缴纳银行账号（即多个合同包将对应生成多个缴纳账号）。供应商应按照所投合同包的投标保证金要求，缴纳相应的投标保证金。</p> <p>特别提示：</p> <ol style="list-style-type: none">1、供应商应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。2、供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（招标编号：***、合同包：***）的投标保证金”。3、投标保证金缴纳、退还联系人：刘宇4、咨询电话：0453-6297120
----	-----	--

16	电子招投标	<p>各供应商应当在投标截止时间前上传加密的电子响应文件至“黑龙江省政府采购网”，未在投标截止时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃投标。供应商因系统或网络问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p>不见面开标（远程开标）：</p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许供应商导入非加密电子响应文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子响应文件进行评审。</p> <p>2. 电子响应文件是指通过投标客户端编制，在电子响应文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子响应文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密响应文件时，会同时生成非加密响应文件，供应商请自行留存。</p> <p>4. 供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本采购公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时供应商应当使用 CA 锁在开始解密后30分钟内完成响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各供应商在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA锁的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册）</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照磋商文件要求密封的响应文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 供应商未按谈判文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的响应文件；</p> <p>（4） 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成已投项目的电子响应文件解密，并在规定时间内进行签章确认，未在规定时间内签章的，视同接受开标结果。</p> <p>8. 本项目采用远程磋商的方式进行磋商，供应商的法定代表人或其授权代表应当按照磋商小组确定的时间和顺序进行磋商。磋商小组或工作人员按照供应商所登记的联系人和联系电话通知磋商时间或磋商的有关事项，若无法取得联系或未在规定时间内进行应答或报价的，将视为其自动放弃，按无效投标处理。（请各供应商在参加磋商和报价以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正式使用。具体环境要求详见操作手册）</p>
17	电子响应文件签字、盖章要求	<p>应按照第七章“响应文件格式”要求，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。</p> <p>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件。</p>
18	投标客户端	<p>投标客户端需要自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购管理平台”下载。</p>
19	有效供应商家数	<p>包1：3</p> <p>此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p>
20	报价形式	<p>合同包1（网络安全设备采购）:总价</p>

21	其他	
22	项目兼投 兼中规则	兼投兼中： -

三、投标须知

1. 投标方式

1.1 投标方式采用网上投标，流程如下：

应在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）提前注册并办理电子签章CA，CA用于制作响应文件时盖章、加密和开标时解密（CA办理流程及驱动下载参考黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）CA在线办理）具体操作步骤，在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn/>）下载政府采购供应商操作手册。

1.2 缴纳投标保证金（如有）。本采购项目采用“虚拟子账号”形式收退投标保证金，每一个供应商在所投的每一项目下合同包会对应每一家银行自动生成一个账号，称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后，应通过应标管理-已投标的项目，选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，通过转账至上述账号中，付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。

1.3 查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

2. 特别提示

2.1 由于保证金到账需要一定时间，请供应商在递交响应文件截止前及早缴纳。

三、说明

1.总则

本磋商文件依据《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《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）及国家和黑龙江省有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及磋商文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为磋商文件的组成部分），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次竞争性磋商项目，是以磋商公告的方式邀请非特定的供应商参加投标。

2.适用范围

本磋商文件仅适用于本次采购公告中所涉及的项目和内容。

3.投标费用

供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

4.当事人：

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本磋商文件的采购人特指牡丹江市中心血站。

4.2“采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本采购文件的采购代理机构特指牡丹江市公共资源交易中心。

4.3“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“磋商小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选人的临时组织。

4.5“供应商”是指经磋商小组评审确定的对磋商文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的供应商。

5.合格的供应商

5.1符合本磋商文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的供应商组成的联合体，应当按照资质等级较低的供应商确定联合体资质等级。

6.5联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳保证金，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及度量衡单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

- 8.1磋商文件规定组织踏勘现场的，采购人按磋商文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。
- 8.2供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
- 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对磋商文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

9.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

四、磋商文件的澄清和修改

1.提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，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；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。同时在“黑龙江省政府采购网”上发布澄清或者变更公告进行通知。澄清或者变更公告的内容为磋商文件的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

五、响应文件

1.响应文件的构成

响应文件应按照磋商文件第七章“响应文件格式”进行编写（可以增加附页），作为响应文件的组成部分。

2.响应报价

2.1供应商应按照“第四章采购内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含磋商文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3响应报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4对报价的计算错误按以下原则修正：

- (1) 开标一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（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，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

注：修正后的报价供应商应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但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，供应商不确认的，其投标无效。

3.保证金

3.1保证金的缴纳：

供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和磋商文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其响应文件的组成部分。

3.2保证金的退还：

(1) 供应商在投标截止时间前放弃投标的，自所投合同包结果公告发出后5个工作日内退还，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外；

(2) 未成交供应商投标保证金，自成交通知书发出之日起5个工作日内退还；

(3) 成交供应商投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

3.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 成交后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 成交后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件；

- (4) 不按照磋商文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销响应文件的实质性内容；
- (6) 要求更改磋商文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和磋商文件规定的其他情形。

4.响应文件的修改和撤回

4.1 供应商在提交响应截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署（法人或授权委托人签署）、盖章、密封和上传至系统后生效，并作为响应文件的组成部分。

4.2 在提交响应文件截止时间后到磋商文件规定的投标有效期终止之前，供应商不得补充、修改、替代或者撤回其响应文件。

5.响应文件的递交

5.1 在磋商文件要求提交响应文件的截止时间之后送达或上传的响应文件，为无效响应文件，采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点进行投标的概不负责。

6.样品（演示）

6.1 磋商文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

6.2 开标前，供应商应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3 评审结束后，供应商与采购人共同清点、检查和密封样品，由供应商送至采购人指定地点封存。未成交供应商将样品自行带回。

六、开标、评审、结果公告、中标通知书发放

1.开标程序

1.1 主持人按下列程序进行开标：

(1) 供应商对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布供应商名称和磋商文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）

(2) 参加开标会议人员对开标情况确认；

(3) 开标结束，响应文件移交磋商小组。

1.2 开标异议

供应商代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

1.3 备注说明：

(1) 若本项目采用不见面开标，开标时供应商使用 CA 证书参与远程响应文件解密。供应商用于解密的 CA 证书应为该响应文件生成加密、上传的同一把 CA 证书。

(2) 若本项目采用不见面开标，供应商在开标时间前 30 分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系电话；在系统约定时间内使用 CA 证书签到以及解密，未成功签到或未成功解密的视为其无效投标。

(3) 供应商对不见面开标过程和开标记录有疑义，应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议，采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

2.评审（详见第六章）

3.结果公告

3.1 成交供应商确定后，采购代理机构将在黑龙江省政府采购网上发布成交结果公告，同时将成交结果以公告形式通知未

成交的供应商，成交结果公告期为 1 个工作日。

3.2项目废标后，采购代理机构将在黑龙江省政府采购网上发布废标公告，废标结果公告期为 1 个工作日。

4.中标通知书发放

发布中标结果的同时，成交供应商可自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购管理平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，供应商无正当理由不得放弃成交。

七、询问、质疑与投诉

1.询问

1.1供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

1.2为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复，询问采用实名制，询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构，正式受理后方可生效，否则，为无效询问。

2.质疑

2.1潜在供应商已依法获取招标文件，且满足参加采购项目基本条件的潜在供应商，可以对招标文件提出质疑；递交响应文件的供应商，可以对该项目采购过程和中标结果提出质疑。采购中心应当在正式受理供应商的书面质疑后七个工作日作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.2对招标文件提出质疑的，应当在首次获取招标文件之日起七个工作日内提出；对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起七个工作日内提出；对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期届满之日起七个工作日内提出。

2.3质疑供应商应当在规定的时限内，以书面形式一次性地向采购中心递交《质疑函》和必要的证明材料，不得重复提交质疑材料，《质疑函》应按标准格式规范填写。

2.4供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑，应当递交供应商法定代表人签署的授权委托书，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。

2.5供应商提出质疑应当递交《质疑函》和必要的证明材料。《质疑函》应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、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；
- (7) 供应商首次下载招标文件的时间截图。

2.6有下列情形之一的，采购中心不予受理：

- (1) 按照“谁主张、谁举证”的原则，应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料，未能提供的；
- (2) 未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的；
- (3) 未在质疑有效期限内提出的；
- (4) 超范围提出质疑的；
- (5) 同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的。

2.7有下列情形之一的，质疑不成立：

- (1) 质疑事项缺乏事实依据的；
- (2) 质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的；
- (3) 质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

2.8 质疑的撤销。质疑正式受理后，质疑供应商申请撤销质疑的，采购中心应当终止质疑受理程序并告知相关当事人。

2.9 对虚假和恶意质疑的处理。对虚假和恶意质疑的供应商，报省级财政部门依法处理，记入政府采购不良记录，推送省级信用平台，限制参与政府采购活动。有下列情形之一的，属于虚假和恶意质疑：

- (1) 主观臆造、无事实依据进行质疑的；
- (2) 捏造事实或提供虚假材料进行质疑的；
- (3) 恶意攻击、歪曲事实进行质疑的；
- (4) 以非法手段取得证明材料的。

3. 投诉

3.1 质疑人对采购人、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书面答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

3.2 供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

第三章 合同与验收

一、合同要求

1. 一般要求

1.1 采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照磋商文件和成交供应商响应文件的规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对磋商文件确定的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2 合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.3 政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.4 采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

1.5 政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

1.6 政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.7 拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.8 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2. 合同格式及内容

2.1 具体格式见本磋商文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），响应文件中可以不提供《合同文本》。

2.2 《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

二、验收

成交供应商在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照磋商文件、响应文件及合同约定填写验收单。

政府采购合同（合同文本）

甲方：***（填写采购单位）

地址（详细地址）：
乙方：***（填写中标供应商）
地址（详细地址）：
合同号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

1.合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1)合同格式以及合同条款
- (2)中标结果公告及中标通知书
- (3)磋商文件
- (4)响应文件
- (5)变更合同

2.本合同所提供的标的物、数量及规格等详见中标结果公告及后附清单。

3.合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

4.付款方式及时间

***（见磋商文件第四章）

5.交货安装

交货时间：

交货地点：

6.质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

7.包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

8.运输要求

- (1)运输方式及线路：
- (2)运输及相关费用由乙方承担。

9.知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

10.验收

(1)乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字确认。

(2)对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在响应文件及磋商过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(3)经双方共同验收，标的物达不到质量或规格要求的，甲方可以拒收，并可解除合同且不承担任何法律责任，

11.售后服务

(1)乙方应按磋商文件、响应文件及乙方在磋商过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(2)其他售后服务内容：（响应文件售后承诺等）

12.违约条款

(1)乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款，按日承担违约部分合同金额的违约金。

(2) 其他违约责任以相关法律法规规定为准, 无相关规定的, 双方协商解决。

13. 不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在 天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 双方协商解决。

14. 争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成可以采用下列方式解决:

(1) 提交 仲裁委员会仲裁。

(2) 向 人民法院起诉。

15. 合同保存

合同文本一式五份, 采购单位、供应商、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份, 自双方签订之日起生效。

16. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

甲方: (章)

乙方: (章)

采购方法人代表: (签字)

供应商法人代表: (签字)

开户银行:

开户银行:

帐号:

帐号:

联系电话:

联系电话:

签订时间 年 月 日

附表: 标的物清单 (主要技术指标需与响应文件相一致) (工程类的附工程量清单等)

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计: 人民币大写: **元整						¥: **

第四章 采购内容与技术要求

一、项目概况：

为了满足血站信息系统三级等保及网站二级等保的要求，依据《GB/T22239-2019信息安全技术网络安全等级保护基本要求》结合现网络拓扑结构分析，制定此方案：增设一台防火墙置于服务器区前端将服务器进行安全隔离，在医院联网服务器前端增设WEB防火墙用于联网服务器的安全防护，现有入侵防御及病毒防护防火墙，新增一台入侵检测设备满足三级等保要求同时提高网络攻击探查能力，增设13台VPN设备将各献血点与信息中心建立VPN隧道提高各献血点的数据传输安全，一套终端安全管理系统用于服务器及终端计算机的病毒防护补丁升级等管理。一台漏扫设备用于定期检测网络安全漏洞，一套安全审计平台包含运维审计、日志审计和数据库审计，一套态势感知系统整体检测网络安全。以上设备功能涵盖网络边界防护、终端防护、入侵检测、审计、数据加密全面加固我站信息安全符合我站实际需求整体提升我站网络安全防护能力。

合同包1（网络安全设备采购）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后60个日历日内交货
标的提供的地点	黑龙江省牡丹江市爱民区明月路323号
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，验收合格后，全额支付。
验收要求	1期：设备安装调试后通过信息安全等级保护三级要求
履约保证金	不收取
合同履行期限	自签订合同起两个月内
其他	

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		防火墙	防火墙系统	台	1.00	65,000.00	65,000.00	工业	详见附表一
2		防火墙	WEB防火墙	台	1.00	57,000.00	57,000.00	工业	详见附表二
3		漏洞扫描设备	脆弱性扫描与管理系统	台	1.00	100,000.00	100,000.00	信息传输业	详见附表三
4		入侵检测设备	入侵检测系统	台	1.00	77,000.00	77,000.00	信息传输业	详见附表四
5		虚拟专用网（VPN）设备	VPN网关	台	13.00	7,000.00	91,000.00	工业	详见附表五
6		其他信息安全设备	态势感知系统	台	1.00	215,000.00	215,000.00	信息传输业	详见附表六
7		安全审计设备	集成安全审计平台	台	1.00	65,000.00	65,000.00	信息传输业	详见附表七

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
8		安全审计设备	运维审计系统	套	1.00	45,000.00	45,000.00	信息传输业	详见附表八
9		安全审计设备	日志审计系统	套	1.00	40,000.00	40,000.00	信息传输业	详见附表九
10		安全审计设备	数据库审计系统	套	1.00	50,000.00	50,000.00	信息传输业	详见附表一十
11		测试评估认证服务	二级等保测评服务	项	1.00	50,000.00	50,000.00	信息传输业	详见附表一十一
12		测试评估认证服务	三级等保测评服务	项	1.00	100,000.00	100,000.00	信息传输业	详见附表一十二
13		计算机终端安全设备	终端安全管理系统	套	1.00	45,000.00	45,000.00	信息传输业	详见附表一十三

附表一：防火墙系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1

- 1、★2U机架式设备，≥8个千兆电口，≥2个千兆光口，≥2个万兆光口，冗余电源，≥2个扩展槽位，防火墙吞吐≥20G，并发连接≥1000万，每秒新建连接≥10万，提供三年IPS、URL、应用协议、AV特征库授权升级和原厂质保服务。
- 2、支持静态路由、动态路由（RIP、OSPF、BGP4）。
- 3、支持并开通链路负载均衡，提供轮询、加权轮询、哈希等多种负载均衡算法。
- 4、支持基于入接口、源地址、目标地址、服务端口、应用类型的策略路由。
- 5、支持并开通IPSec VPN和L2TP VPN，投标产品实配IPSec VPN隧道数量不少于2000条，支持并开通SSL VPN功能，投标产品实配SSL VPN并发用户数不少于1000个。
- 6、支持通过ICMP、TCP、DNS和HTTP协议实现对链路可用性的多重健康检查（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 7、支持基于接口/安全域、地址、用户、服务、应用和时间的会话控制策略，包括总连接数控制、每秒总新建连接数控制、每IP总连接数控制、每IP新建连接数控制（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 8、支持DNS透明代理功能，可将指定范围内的DNS请求自动重定向至管理员指定的DNS服务器，且支持多台DNS服务器的负载均衡（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 9、支持双边链路质量优化，支持对称模式部署，在链路存在丢包、延迟、抖动等因素时，通过专有的协议隧道模式，封装用户应用，并改善网络环境中的应用性能解决数据丢包、延迟等问题（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 10、支持主-主和主-备模式，主备模式下支持基于设备优先级的主设备抢占功能。
- 11、支持基于WEB和命令行的设备管理模式，WEB界面和命令行模式下均可实现对设备所有功能的管理配置。
- 12、支持并开通网络入侵检测及防御功能，入侵防御事件库事件数量不少于3000条。
- 13、支持并开通对HTTP、FTP、SMTP、POP3、IMAP协议的病毒检测和过滤功能。
- 14、支持对文件感染型病毒、蠕虫病毒、脚本病毒、宏病毒、木马、恶意软件等过滤，病毒库数量不少于200万。
- 15、支持对服务器、客户端进行的口令暴力破解的攻击防护（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 16、支持高、中、低三种密码检查强度。
- 17、支持并开通WEB防护功能，支持对≥100个站点制订Web应用防护策略（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。
- 18、支持并开通基于DPI和DFI技术的应用特征识别及行为控制，应用识别的种类不少于1000种。
- 19、支持资产行为画像，通过资产的连接关系、应用、应用流量、并发连接等的图形化展示（提供证明材料不限于官网截图、功能配置截图或检测报告复印件并加盖公章）。
- 20、支持通过主动及被动探测方式，识别终端类型（至少包括：PC、网络打印机、网络摄像不具备机、网络设备、防火墙、负载均衡等），支持多种资产异常告警选项包括MAC地址、操作系统、厂商、类别、指纹等（提供证明材料不限于官网截图、功能配置截图或检测报告复印件并加盖公章）。
- 21、支持HTTP压缩功能，采用工业标准的GZIP或Deflate算法来压缩HTTP数据，从而减少传输数据量并降低带宽消耗，缩短客户端访问的下载等待时间；（提供证明材料不限于官网截图、功能配置截图或检测报告复印件并加盖公章）

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
----	-------------------------------------

附表二：WEB防火墙 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.★网络层吞吐量≥20Gbps，应用层吞吐量≥800M，并发连接数≥350w，新建连接数≥10w，接口不少于8千兆电口+2万兆光口SFP+，提供三年原厂质保和升级服务。</p> <p>2.支持虚拟网线部署、透明部署、路由部署、旁路镜像等多种部署方式，适应复杂使用环境的接入要求。</p> <p>3.支持IPv6环境的安全策略设置，实现Web应用防护等安全功能。</p> <p>4.支持通过被动扫描功能，业务系统进行黑链检测、Webshell检测、漏洞风险检测、配置风险检测、弱口令账户检测。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>5.产品支持X-Forwarded-For字段检测，并对非法源IP进行日志记录和联动封锁。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>6.支持识别和拦截中低频、分布式等高级WEB口令爆破攻击方式。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>7.支持防护SQL注入、XSS攻击、网页木马、网站扫描、Webshell、跨站请求伪造（CSRF）、系统命令注入、文件包含攻击、目录遍历攻击、信息泄露攻击、Web漏洞攻击等。</p> <p>8.产品支持Cookie攻击防护功能，并通过日志记录Cookie被篡改。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>9.支持自定义Web应用防护规则，通过基于正则表达式自定义规则匹配方向、动作、字符串、危险等级、动作、攻击影响、描述等。</p> <p>10.产品支持BOT防护功能，可过滤机器人自动化流量，非联动其他组件或产品，并支持用户自定义URL保护范围和保护阈值。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>11.支持自定义BOT防护排除功能，支持通过IP地址白名单、User-Agent、URL前缀的方式排除。</p> <p>12.支持设备自动获取云端黑客IP进行防护，并能在界面上一键启用和禁用单个云端黑客IP。</p> <p>13.支持HTTP应用隐藏，支持过滤如Server、X-powered-by类型的HTTP响应报头，支持替换服务器出错页面（5XX）和替换服务器出错页面（4XX）。</p> <p>14.支持数据泄密防护，支持敏感信息自定义命中次数统计方式，支持自定义文件下载类型过滤；支持检测到敏感数据泄露时短信告警，支持自定义数据泄密规则库。</p>
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表三：脆弱性扫描与管理系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>1.产品采用专用机架式硬件设备，系统硬件为全内置封闭式结构支持直接扫描。</p> <p>2.★千兆电口≥6个，支持对多个扫描任务并发执行，支持多任务自动调度。</p> <p>3.支持设备内置VPN拨号扫描，支持SOCKS代理扫描。</p> <p>4.支持网卡限速，防止扫描消耗过多带宽。</p> <p>5.漏洞数量：≥ 60000个漏洞数（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>6.检测漏洞类型:支持Windows/Linux等操作系统漏洞检测，支持IIS/Apache/Nginx等Web服务器漏洞</p>

- 检测,支持MSSQL/MySQL/Oracle/DB2等数据库漏洞检测,支持FTP/EMAIL/DNS/网络设备漏洞检测,支持虚拟化漏洞、常用应用软件漏洞检测,自动判断被扫描主机的操作系统类型及版本。
- 7.CVE/CNNVD编号显示:支持显CVE/CNNVD漏洞编号。
- 8.支持可利用漏洞提示,将能够获取服务器权限的漏洞专门提示,并支持显示漏洞可利用性,便于管理员立刻锁定资产脆弱点。
- 9.支持Windows、SSH、Kerbeors、明文协议的登陆扫描,登陆到相应的系统中进行。
- 10.支持WEB 2.0扫描,支持HTTP协议,支持HTTPS协议,支持对SQL注入、XSS攻击、文件包含类等漏洞在扫描结果中有验证性,给予管理员漏洞存在性、可利用性以及漏洞利用方式的提醒。
- 11.域名反查:支持IP地址到域名的反查扫描(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。
- 12.支持用户自定义不扫描的目标URL。
- 13.支持紧急漏洞扫描,通过近期热门的高危漏洞库,对全网进行安全检查。
- 14.支持SQL注入/XSS跨站/命令执行/目录遍历/上传漏洞等检测,支持表单弱密码检测、CMS类型识别。
- 15.支持登录扫描功能,可自动通过内置的WEB代理来抓取用户登录信息,无需手工输入Cookies、Session等信息,即可实现登录扫描功能。
- 16.支持与Web应用防护系统页面统计中获取的URL来补充漏洞扫描系统的爬虫库。
- 17.支持检查3389(RDP远程桌面)弱密码。(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。
- 18.支持检查FTP/SSH/TELNET/MSSQL/MYSQL/ORACLE/SMB/VNC弱密码。
- 19.自定义密码字典:支持密码字典编辑与密码字典上传。
- 20.支持领导报表:领导报表查看任务的总体数据情况。
- 21.支持详细报表:查看漏洞类型统计与详细信息、解决方案输出。
- 22.支持将生成的报表以HTML、Word、PDF等通用格式输出。
- 23.支持多用户配置,可以控制每个用户的扫描目的IP,扫描进发,并且管理员可以对所有用户的扫描任务进行管理。
- 24.提供审计功能,能够对登录日志、操作日志和异常报告进行记录和查询。
- 25.提供备份恢复机制,能够对扫描结果、日志、扫描模板、参数集等配置文件进行导出和导入操作。
- 26.扫描结果支持以syslog方式输出到外部服务器。
- 27.需提供二次开发接口模块,提供HTTP RPC接口支持,方便与第三方管理平台联动。(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)
- 28.支持将任务的扫描结果(IP、主机漏洞、Web漏洞、弱密码漏洞)对外输出,便于调用和查看。
- 29.支持固件离线升级方式,产品应支持手动离线升级方式,可利用已经下载的升级包进行升级。
- 30.支持固件在线升级方式,可按计划执行自动升级。
- 31.支持规则的离线升级方式,可利用已下载的升级包进行升级。
- 32.支持多用户配置,可以控制每个用户的扫描目的IP,扫描进发,并且管理员可以对所有用户的扫描任务进行管理。(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)
- 33.★提供三年原厂质保和升级服务。

1

说明 打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表四:入侵检测系统 是否进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1.2U机架式，提供不少于6个千兆电口，冗余电源，≥1T硬盘，整机吞吐率≥10Gbps，最大并发连接数≥350万，IDS吞吐率≥5Gbps，提供三年原厂质保和升级服务；</p> <p>2.提供查看IDS防护日志功能，可查看类型包括但不限于：时间、攻击ID、攻击名称等；</p> <p>3.提供冲突检测功能，发现重复的访问控制策略，去除冗余条目；</p> <p>4.提供对移动终端的系统识别功能，能够对含有恶意应用程序的终端进行网络阻断与告警，至少支持鸿蒙，安卓，IOS以上全部终端系统的识别（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）；</p> <p>5.提供审计功能，能够审计用户访问记录审计和报表；</p> <p>6.提供入侵场景留存功能，能够将入侵的网络数据报文进行保存；</p> <p>7.提供对传输的Word及其压缩文件的内容审计功能，要求可识别协议包括但不限于：HTTPS、SMTP协议（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）；</p> <p>8.提供模式匹配、异常检测，统计分析功能；</p> <p>9.提供非法网站域名区分功能，支持对恶意域名访问进行控制；</p> <p>10.提供视频终端安全基线监控功能，在发现视频终端异常操作时，能够及时阻断视频终端数据传输（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）；</p> <p>11.提供攻击流量清洗功能，能够实时呈现攻击流量和正常业务量的比例服务；</p> <p>12.提供系统报表功能：能够对攻击源、攻击目标的果进行归纳；</p> <p>13.提供协议自识别功能，并提供详细协议分析服务；</p> <p>14.提供爬虫检测、CGI扫描检测、漏洞扫描检测的防御功能；</p> <p>15.提供对HTTP、SMTP、POP3等协议分析功能；</p> <p>16.提供内置事件响应模版，支持批量修改事件响应动作；</p> <p>17.提供不少于1000条的攻击防护特征库功能；</p> <p>18.提供恶意扫描防护功能，包括但不限于弱口令、版本探测、漏洞扫描等；</p> <p>19.提供虚拟补丁功能，能根据系统扫描结果自动调整安全策略并能够对有漏洞的信息资产进行自动化漏洞修复（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）；</p> <p>20.提供垃圾邮件过滤功能，能够通过黑白名单、关键字过滤、敏感参数限制等方式进行垃圾邮件过滤；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表五：VPN网关 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1.★性能参数：吞吐量≥300Mbps，VPN加密性能：≥80M，硬件参数：接口不少于5个千兆电口，内存≥512M，硬盘容量≥4G，提供三年原厂质保和升级服务。</p> <p>2.支持网关、单臂部署模式及VRRP主备模式的HA高可用。</p> <p>3.支持实时监控设备运行状态，包括设备CPU占用率、内存占用率、网口运行状态、在线用户数，支持查看最近1小时、最近一天的WAN口流量统计等信息。</p> <p>4.除用户名/密码认证方式外，还支持基于网关硬件特征的高安全身份验证技术。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>5.支持联动radius身份认证服务器，实现WIFI接入统一身份认证。</p> <p>6.支持通过多种方式判定设备位置是否发生变更，当设备位置发生变更或互联网环境变更时，会触发管理平台的告警，可由管理员判断是否一键阻断VPN连接，保证只有合法设备才能接入单位内网。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>7.具备基于状态监测技术的防火墙功能，可基于网络网络服务、源IP、目的IP、时间自定义防火墙规则，可防范来自外网、内网的DOS攻击，可设置外网访问本机的权限、远程维护、升级维护、SSH维护；检测到数据包不在过滤规则列表中时，可设置默认通过或拒绝；支持规则测试。</p> <p>8.支持智能识别2000+种应用及5000+条应用识别规则，支持应用分类，支持自定义应用，支持自定义应用类别。</p> <p>9.可以设置基于URL或应用维度，适用对象包括IP组和MAC组，根据WAN区域或者VPN区域对象，设置不同的生效时间和允许或者拒绝的动作，来完成精细化的访问控制。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>10.支持手动编排业务传输的优先级，最高不低于设置4个优先级级别，支持将业务进行自定义服务类型分类，服务类型不低于3类。</p> <p>11.支持设置排除策略，在排除策略内的应用不受流控限制。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>12.支持快速诊断功能，根据业务访问不通或者业务访问慢两个维度进行问题诊断，帮助管理员快速排障。</p> <p>13.支持设备健康状态检测：支持针对外网线路联通性、DNS连通性、VPN连通性、设备的CPU/内存等信息进行检测，并生成检测报告辅助管理员进行排障。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表六：态势感知系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>1.★平台：存储容量≥14T，存储时长≥900天/1Gbps。数据盘≥4*4TB，标配盘位数≥8，电源：白金冗余电源，接口≥4千兆电口，≥4万兆光口SFP+。提供三年原厂质保和升级服务。</p> <p>2.可视区域基于数据中心等按照风险等级（优秀、良、中、差）来展示数据中心的情况。支持对数据中心正常反问的趋势和攻击者监视和分析威胁的说明。</p> <p>3.支持自定义分支管理权限，分支管理员具备独立的管理页面，只能管理和查看所属分支的业务和终端资产的安全信息且具备完整的功能展示。</p> <p>4.支持资产属性重新识别，当发现资产数据不准确时，可清空该资产属性，如主机名、备注、操作系统、标签、地理位置、硬件信息、应用软件信息、账号信息、责任人信息、端口信息等，重新发起识别后，平台会自动补齐资产属性，可批量操作。</p>

1

- 5.弱密码检测规则支持高度自定义，包括规则名称、生效域名、长度规则、字符规则、字典序、web空密码、账号白名单、密码白名单、txt文件格式导入。
- 6.支持自定义配置资产指纹识别规则，可基于流量行为细化资产类型，支持资产类型识别规则自定义和属性指纹特征自定义。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 7.支持综合安全风险、主机安全风险、脆弱性感知、外部威胁感知、工单报告、摘要报告、处置报告多种方式呈现，可快速生成月度、季度、年度报表，摘要报告支持至少三种导出方式，至少包含ppt、pdf、doc。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 8.支持联动云沙箱，支持将黑文件手动上传云沙箱进行验证和补充举证，支持展示云沙箱报告列表，可以看到云沙箱的结果，点击查看报告详情，可跳转到云沙箱平台查看详细报告。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 9.支持文件、邮件、勒索、挖矿相关安全事件专项页面展示，且所有专项告警支持直接进行联动处置，联动处置支持自动调用内置处置策略模板，也支持自动化编排的自定义处置流程策略。
- 10.同时支持自动化编排的自定义处置流程策略的设置，灵活剧本设置，融入事件自动处置流程，节省运维处置时间，根据实际需要对接安全设备进行安全事件处置。
- 11.支持云端与本地威胁情报共享，实时收集同步攻击者IP，并详细展示情报列表，包括IOC、区域、来源、更新时间、剩余封锁时间、状态、操作等，并可对本地威胁情报及云端威胁情报联动防火墙实现自动封锁。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 12.★探针：吞吐量≥1Gbps，应用层吞吐量≥350Mbps。接口≥6千兆电口+2千兆光口SFP。
- 13.具备报文检测引擎,可实现IP碎片重组、TCP流重组、应用层协议识别与解析等；具备多种的入侵攻击模式或恶意UR监测模式，可完成模式匹配并生成事件，可提取URL记录和域名记录。
- 14.支持敏感数据泄密功能检测能力，可自定义敏感信息，支持根据文件类型和敏感关键字进行信息过滤。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 15.支持标准端口运行非标准协议，非标准端口运行标准协议的异常流量检测，端口类型包括3389、53、80/8080、21、69、443、25、110、143、22等。
- 16.支持5种类型日志传输模式,包含标准模式、精简模式、高级模式、局域网模式、自定义模式，适应不同应用场景需求。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 17.支持传输协议审计日志，包括https协议日志、http协议审计日志、DNS协议审计日志、邮件协议审计日志、SMB协议审计日志、AD域协议审计日志、WEB登录审计日志、FTP协议审计日志、Telnet协议审计日志、ICMP协议审计日志、LLMNR协议审计日志。
- 18.支持流量抓包分析，可定义抓包数量、接口、IP地址、端口或自定义过滤表达式。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 19.支持SQL注入、XSS攻击、网页木马、网站扫描、WEBSHELL、跨站请求伪造、系统命令注入、文件包含攻击、目录遍历攻击、信息泄露攻击、Web整站系统漏洞等网站攻击检测。
- 20.支持Application漏洞攻击、File漏洞攻击、Scan漏洞攻击、Shellcode漏洞攻击、System漏洞利用攻击、Web Activex等客户端漏洞攻击检测。
- 21.支持IP，IP组，服务，端口，访问时间等定义访问策略，主动建立针对性的业务和应用访问逻辑规则，包括白名单和黑名单方式。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）
- 22.支持传输访问检测日志，包括正常访问、风险访问、违规访问。
- 23.内置URL库、IPS漏洞特征识别库、应用识别库、WEB应用防护识别库、僵尸网络识别库、实时漏洞分析识别库、恶意链接库、白名单库。

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
----	-------------------------------------

附表七：集成安全审计平台 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.2U机架式设备，冗余电源。 2.CPU≥2颗Silver 4210R 2.40 GHz（10C）。 3.内存≥3*32GB DDR4。 4.系统盘≥1*240GB SATA SSD。 5.缓存盘≥1*480GB。 6.数据盘≥2*4TB，标配盘位数≥8。 7.接口≥6千兆电口。 8.★提供三年原厂质保和升级服务。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表八：运维审计系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1.★提供运维审计授权数≥20个；提供三年升级授权。</p> <p>2. 支持RDP协议的控制台登录控制。</p> <p>3. 支持按加密格式导入、导出运维授权数据，方便授权关系备份以及授权数据迁移。</p> <p>4. 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。</p> <p>5. 为适应国产化趋势，要求产品全面支持Windows、linux、国产麒麟系统、Android、IOS、Mac OS等客户端操作系统下的H5页面一站式运维，实现跨终端适应性BYOD。</p> <p>6. 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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>7. 支持自定义紧急运维流程开启或关闭，紧急运维开启时，运维人员可通过紧急运维流程直接访问目标设备，系统记录为紧急运维工单，审批人员可在事后查看或审批。</p> <p>8. 支持命令审批规则，用户执行高危命令时需要管理员审批后才允许执行；命令审批规则可以指定运维人员、访问设备、设备账号及命令审批人。</p> <p>9. 为适应信息化发展趋势，要求全面支持IPV6，设备自身可以配置IPV6地址供客户端访问，并且支持目标设备配置IPV6地址实现单点登陆和审计。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>10. 支持密码文件备份功能，密码文件需密文保存，密码包及解密密钥分别发送给不同管理员保存，并使用专用的解密器才可打开。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>11. 支持提供系统内部操作审计，包括管理员和运维用户的登录、登出、对系统的配置操作、账号属性修改等系统管理操作。</p> <p>12. 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陆和审计接入。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表九：日志审计系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1.★提供日志审计许可数量≥50，提供三年升级授权。</p> <p>2.支持TLS加密方式进行日志传输，支持日志传输状态、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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>3.支持审计对象的定义，包括：审计目标对象、审计行为对象、审计行为执行者对象、审计行为来源对象、审计时间段对象等。</p> <p>4.支持定义部门和人员的对应关系；支持定义人员与账号的对应关系。</p> <p>5.可通过自定义聚合规则修改日志的聚合归并逻辑规则，提高日志分析效率，支持归并技术，一段时间内对重复日志进行归并。</p> <p>6.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。</p> <p>7.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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>8.支持DNS、DGA、解码错误、解码失败、解码超时的网络会话分类展现。</p> <p>9.支持简单易用的日志查询普通模式，根据系统预置的查询条件，根据用户需求查询对应的日志，并且支持查询条件的保存，供后续快捷使用。</p> <p>10.支持个性化定制，支持全系统更换logo与系统名称，支持一键恢复默认。</p> <p>11.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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>12.支持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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十：数据库审计系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<p>1.★数据库流量≥200M，日志检索≥15000条/s，提供三年升级授权。</p> <p>2.支持主流数据库Oracle、SQL-Server、DB2、MySQL、Informix、Sybase、Postgresql、Cache、达梦、人大金仓、南大通用、其中MongDB、K-DB，虚谷支持定制。</p> <p>3.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。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>4.TB级日志秒级查询、支持指定源IP、时间日期、客户端程序、业务系统、数据库用户、操作类型等精细日志查询、支持操作类型精细化日志查询、支持风险级别排行统计查询、支持数据库条件的统计查询、支持统计趋势查询分析、支持风险级别查询分析、支持通过多SQL语句的统计查询、支持统计分析下钻、支持业务系统元素统计查询。</p> <p>5.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。</p> <p>6.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。</p> <p>7.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。</p> <p>8.内置大量SQL安全规则，包括如下：导出方式窃取、备份方式窃取、导出可执行程序、备份方式写入恶意代码、系统命令执行、读注册表、写注册表、暴露系统信息、高权存储过程、执行本地代码、常见运维工具使用grant、业务系统使用grant、客户端sp_addrolemember提权、web端sp_addrolemember提权、查询内置敏感表、篡改内置敏感表等。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>9.数据库威胁分析，可以通过自定义交互分析设置正常访问和异常访问视图、数据库泄密分析、图形化泄密轨迹分析、数据窃取、数据库风险、外发数据人员、受攻击业务系统、风险总次数这几个维度实时监控内网数据威胁态势并且提供交互式分析视图帮助快速溯源。（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）</p> <p>10.支持基于SQL命令的webshell检测。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十一：二级等保测评服务 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	<p>1测评工作严格依据《GBT/T22239-2019信息系统信息安全等级保护基本要求》确定测评指标和测评内容,并出具测评报告;</p> <p>2协助用户完成在本地公安机关的等级保护定级备案工作;</p> <p>3根据信息系统物理安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>4根据信息系统网络安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>5根据信息系统主机安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>6根据信息系统应用安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>7根据信息系统数据安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>8根据对信息系统在安全管理方面的测评记录,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p>
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十二：三级等保测评服务 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	<p>1测评工作严格依据《GBT/T22239-2019信息系统信息安全等级保护基本要求》确定测评指标和测评内容,并出具测评报告;</p> <p>2协助用户完成在本地公安机关的等级保护定级备案工作;</p> <p>3根据信息系统物理安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>4根据信息系统网络安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>5根据信息系统主机安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>6根据信息系统应用安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>7根据信息系统数据安全方面所采取的措施进行检查,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p> <p>8根据对信息系统在安全管理方面的测评记录,判断出与其相对应的各测评项的测评结果;</p>
说明		打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十三：终端安全管理系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、★标准版软件形态,不少于100个Windows PC客户端防病毒功能授权、不少于10个 WindowsServer 客户端防病毒功能授权、不少于10个 LinuxServer 客户端防病毒功能授权,包含1个控制台授权,含至少3年升级许可。</p> <p>2、客户端:至少支持Windows 7、Windows 8、Windows 10等32位/64位终端操作系统,支持Windows server 2012、Windows server 2016、Windows server 2019等32位/64位服务器操作系统。Red Hat Linux、Ubuntu Linux、SuSE Linux、CentOS、Debian。</p> <p>3、支持Linux操作系统以及中标麒麟、银河麒麟、中科方德等国产操作系统。</p> <p>4、Agent能够部署到应用服务的主机中并实时上报安全事件和流量日志(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。</p> <p>5、规则能够配置包括资产进程名信息、运行路径信息、工作目录结构、配置文件读取来获取资产及资产运行情况(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。</p> <p>6、资产信息实时上报到控制台,信息包括资产的服务状态、工作路径、资产版本等(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。</p> <p>7、资产的梳理支持Windows/Linux系统,能够检测运行中、具备运行环境的资产信息。</p> <p>8、字段定义能够配置文本、十六进制格式以及多种匹配逻辑处理(提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料,并加盖公章)。</p> <p>9、支持配置威胁等级、病毒类别等详细信息。</p> <p>10、支持磁盘的全盘扫描和快速扫描。</p> <p>11、事件内容支持配置占位符,用于病毒匹配后的描述。</p> <p>12、支持对应资产匹配信息配置指定路径文件内容、属性规则。</p> <p>13、支持配置资产版本信息数据的匹配规则。</p> <p>14、支持对应用配置文件、所属文件信息检索匹配。</p> <p>15、支持对应用所属文件权限、用户、用户组信息提取和判断。</p> <p>16、支持对应用的配置、版本及漏洞提供可定制化的分析</p> <p>17、磁盘在脱离管控中断后支持在平台导出密钥使用工具解密</p>

	<p>18、支持设置磁盘定时加密，对存在未加密磁盘进一步操作。</p> <p>19、支持事件的关联分析，能够展示已触发事件的解决状态（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>20、支持链路的关联分析，能够根据流量标签归类会话信息，追踪链路的数据交互路径（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>21、支持流量的关联分析，提取流量中关键信息建立索引，提供快速查询服务（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>22、支持展示每步关键进程相关的文件行为、域名访问行为、进程操作行为、命令行参数等攻击相关的关键行为（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>23、支持对终端用户的账户操作进行监控：包括用户新增、修改、创建及权限的修改（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>24、支持对终端进程启动、命令执行的监控和上报（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p> <p>25、支持终端设备接入组织架构，设备关联到责任人。</p> <p>26、支持对单台或批量主机推送消息弹窗，弹窗信息可自定义设置。</p> <p>27、支持对已知威胁信息的数据进行批量和单条更新，识别潜在的威胁（提供包括但不限于官网截图、功能截图、检测报告的证明材料，并加盖公章）。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

第五章 供应商资格证明及相关文件要求

供应商应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

(1) 法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

(2) 这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供标准格式的《资格承诺函》。

3.信用记录查询

(1) 查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”(www.ccgp.gov.cn)进行查询；

(2) 查询截止时点：本项目资格审查时查询；

(3) 查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

4.磋商小组应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询。对信用记录查询结果中显示供应商被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商作无效投标处理并将截图存档。

5.按照磋商文件要求，成交人应当提交的资格、资信证明文件。

第六章 评审

一、评审要求

1. 评标方法

综合评分法：是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

2. 评标原则

2.1 评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以磋商文件和响应文件为评审的基本依据，并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2 具体评审事项由磋商小组负责，并按磋商文件的规定办法进行评审。

3. 磋商小组

3.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。

3.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

(2) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系；

3.3 磋商小组负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

(1) 审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求；

(2) 要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明，与供应商进行分别磋商；

(3) 对响应文件进行比较和评价；

(4) 确定成交候选人名单，以及根据采购人委托直接确定供应商；

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为；

(6) 法律法规规定的其他职责。

4. 澄清

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。供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。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。

4.1 磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5. 有下列情形之一的，视为供应商串通投标

5.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；（不同供应商响应文件上传的项目内部识别码一致）；

5.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

5.3 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；

5.4 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.5 不同供应商的响应文件相互混装；

5.6 不同供应商的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的供应商不得参加该合同项下的采购活动

6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标

- 6.1 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件或者响应文件；
- 6.2 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件或者响应文件；
- 6.3 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
- 6.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- 6.5 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交、成交；
- 6.6 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交、成交；
- 6.7 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

7.投标无效的情形

- 7.1 详见资格性审查、符合性审查和磋商文件其他投标无效条款。

8.废标（终止）的情形

8.1 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (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) 在采购过程中符合磋商要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的，但经财政部门批准的情形除外；
- (4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

9.定标

9.1 磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定供应商或者推荐成交候选人。

10.其他说明事项

若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅的，视为响应文件未实质响应(或未响应)磋商文件该部分要求的，由供应商自行承担责任。

二、政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将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。货物或工程量清单施工材料中，所投设备属于《节能产品政府采购品目清单》中强制采购产品范围的（如台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频设备，便器，水嘴等为政府强制采购的产品），供应商应提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则其响应文件无效。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）

合同包1（网络安全设备采购）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予20%的价格扣除C1，即：评标价=核实价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

3.价格扣除相关要求

3.1所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

- （1）符合中小企业划分标准；
- （2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。
- （3）中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。
- （4）小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.2在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- （1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- （2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- （3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动民法典》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3.3供应商属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。供应商可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对供应商和核心设备制造进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

3.4提供供应商的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

三、评审程序

1. 资格性审查和符合性审查

1.1 资格性审查。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等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

1.2 符合性审查。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。（详见后附表二符合性审查表）

1.3 资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

2. 磋商

(1) 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

(2) 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、服务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、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进行最终报价或重新提交响应文件，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。

3. 最后报价

3.1 磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。如仅发起一轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的首轮报价作为其最后报价，如发起多轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的最后一轮报价作为其最后报价。

3.2 最后报价逾时不交的（超过最后报价时限要求的）、最后报价未携带有效CA锁的将视为供应商自动放弃最后报价。

3.3 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

注：最后报价应当按照本项目采购文件的相关要求，在最后报价现场对总报价和分项报价进行明确，请各供应商在参加谈判前对可能变动的报价进行准备、计算。

4. 政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

5. 综合评分（详见后附表三详细表）

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（得分四舍五入保留两位小数）。

6. 汇总、排序

6.1 评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐，以上均相同的由采购人确定。

表一 资格性审查表

合同包1（网络安全设备采购）

(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）
---------------------------------	--------------------------------------

<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（http://zxgk.court.gov.cn）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>

表二符合性审查表：

合同包1（网络安全设备采购）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

表三详细评审表：

网络安全设备采购

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分27.0分 商务部分43.0分 报价得分30.0分	
技术部分	防火墙系统 (3.6分)	第1条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第9条、19-21条，每条满足得0.5分；第2-8条、10-18条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	WEB防火墙 (1.7分)	第1条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第10条，每条满足得0.5分；第2-9条、11-14条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	脆弱性扫描与管理 (4.3分)	第2条、33条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第11条、27条、32条，每条满足得0.5分；第1条、3-10条、12-26条、28-31条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	入侵检测系统 (2.0分)	第1-20条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	终端安全管理系统 (3.8分)	第1条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第6条、20-21条，每条满足得0.5分；第2-5条、7-19条、22-27条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	VPN网关 (2.1分)	第1条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第6条，每条满足得1分；第2-5条、7-13条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	态势感知系统 (3.3分)	第1条、12条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第6条、8条、11条，每条满足得0.5分；第2-5条、7条、9-10条、13-23条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
	集成安全审计平台 (0.7分)	第8条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第1-7条，每条满足得0.1分；不满足得0分。
运维审计系统 (1.9分)	第1条为(★)号标项，为必须满足项，不满足为无效投标；第10条、12条，每条满足得0.5分；第2-9条、11条，每条满足得0.1分；不满足得0分。	

	日志审计系统 (1.9分)	第1条为(★)号标项,为必须满足项,不满足为无效投标;第7条、11条,每条满足得0.5分;第2-6条、8-10条、12条,每条满足得0.1分;不满足得0分。
	数据库审计系统 (1.7分)	第1条为(★)号标项,为必须满足项,不满足为无效投标;第8条、9条,每条满足得0.5分;第2-7条、10条,每条满足得0.1分;不满足得0分。
商务部分	厂商能力 (3.0分)	脆弱性扫描与管理系统的生产厂商具备“国家信息安全漏洞共享平台”原创漏洞证书,提供1-20个证书得1分,提供21-39个得2分,提供40个及以上得3分,不提供得0分。(提供证明材料并加盖公章)
	供货方案 (15.0分)	根据本项目的特点以及实际情况,制定供货方案。磋商小组进行综合评审①时间安排②供货计划③人员配置④供货渠道⑤供货方式;全部具备上述5方面要求的得15分,以上方面每缺少一项内容或内容非针对于本项目扣3分;每小项有一处缺陷扣1分,扣完为止,不提供不得分。(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、针对性不强、只有简单描述没有实质性内容、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等)
	验收方案 (10.0分)	根据本项目的特点以及实际情况,制定验收方案。磋商小组进行综合评审①验收准备工作②验收标准和依据③验收流程④配合验收的人员安排⑤验收方案;全部具备上述5方面要求的得10分,以上方面每缺少一项内容或内容非针对于本项目扣2分;每小项有一处缺陷扣1分,扣完为止,不提供不得分。(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、针对性不强、只有简单描述没有实质性内容、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等)
	售后服务方案 (15.0分)	根据本项目的特点以及实际情况,制定售后服务方案。磋商小组进行综合评审①售后服务方案②售后服务流程③售后服务标准④售后服务人员安排⑤售后应急处理方案;全部具备上述5方面要求的得15分,以上方面每缺少一项内容或内容非针对于本项目扣3分;每小项有一处缺陷扣1分,扣完为止,不提供不得分。(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、针对性不强、只有简单描述没有实质性内容、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合采购需求等)
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注:满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。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评标基准价和投标报价。

第七章 响应文件格式与要求

供应商提供响应文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

响应文件封面

(项目名称)

响应文件封面

(正本/副本)

项目编号：**[231001]MDJZC[CS]20240029**

所投采购包：第 包

(供应商名称)

年 月 日

响应文件目录

- 一、投标承诺书
- 二、资格承诺函。
- 三、法定代表人授权书
- 四、主要商务要求承诺书
- 五、技术偏离表
- 六、中小企业声明函
- 七、监狱企业
- 八、残疾人福利性单位声明函
- 九、分项报价明细表
- 十、保证金
- 十一、联合体协议书
- 十二、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 十三、项目组成人员一览表
- 十四、供应商业绩情况表
- 十五、各类证明材料

格式一：

投标承诺书

采购单位、牡丹江市公共资源交易中心：

1.按照已收到的 项目（项目编号： ）磋商文件要求，经我方（供应商名称）认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行投标。我方完全接受本次磋商文件规定的所有要求，并承诺在中标后执行磋商文件、响应文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2.我方同意磋商文件关于投标有效期的所有规定。

3.我方郑重声明：所提供的响应文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假，我方自愿接受有关处罚，及由此带来的法律后果。

4.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚。

5.我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6.我方将按照磋商文件、响应文件及相关要求、规定进行合同签订，并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7.我单位如果存在下列情形的，愿意承担取消中标资格、接受有关监督部门处罚等后果：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与招标人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向招标人提出附加条件或不按照相关要求签订合同；
- (4) 不按照磋商文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销响应文件的实质性内容；
- (6) 要求更改磋商文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和磋商文件规定的其他情形。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

供应商开户银行：

账号/行号：

投标人_____ (加盖公章)

法定代表人_____ (签字)

授权委托人_____ (签字)

年 月 日

格式二：

黑龙江省政府采购供应商资格承诺函

（模板）

我方作为政府采购供应商，类型为：企业事业单位社会团体非企业专业服务机构个体工商户自然人（请据实在中勾选一项），现郑重承诺如下：

一、承诺具有独立承担民事责任的能力

（一）供应商类型为企业的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1.“类型”为“有限责任公司”、“股份有限公司”、“股份合作制”、“集体所有制”、“联营”、“合伙企业”、“其他”等法人企业或合伙企业。

2.“登记状态”为“存续（在营、开业、在册）”。

3.“经营期限”不早于投标截止日期，或长期有效。

（二）供应商类型为事业单位或团体组织的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1“类型”为“事业单位”或“社会团体”。

2.“事业单位法人证书或社会团体法人登记证书有效期”不早于投标截止日期。

（三）供应商类型为非企业专业服务机构的，承诺通过合法渠道可查证“执业状态”为“正常”。

（四）供应商类型为自然人的，承诺满足《民法典》第二章第十八条、第六章第一百三十三条、第八章第一百七十六条等相关条款的规定，可独立承担民事责任。

二、承诺具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

承诺通过合法渠道可查证的信息为：

(一)未被列入失信被执行人。

(二)未被列入税收违法黑名单。

三、承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

承诺按照采购文件要求可提供相关设备和人员清单，以及辅助证明材料。

四、承诺有依法缴纳税收的良好记录

承诺通过合法渠道可查证的信息为：

(一)不存在欠税信息。

(二)不存在重大税收违法。

(三)不属于纳税“非正常户”(供应商类型为自然人的不适用本条)。

五、承诺有依法缴纳社会保障资金的良好记录

在承诺函中以附件形式提供至少开标前三个月依法缴纳社会保障资金的证明材料，其中基本养老保险、基本医疗保险(含生育保险)、工伤保险、失业保险均须依法缴纳。

六、承诺参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录(处罚期限已经届满的视同没有重大违法记录)

供应商需承诺通过合法渠道可查证的信息为:(本条源自《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条)

(一)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到刑事处罚。

(二)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的较大金额罚款(二百万元以上)的行政处罚。

(三)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的责令停产停业、吊销许可证或者执照等行政处罚。

七、承诺参加本次政府采购活动不存在下列情形

(一)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(二)承诺通过合法渠道可查证未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

八、承诺通过下列合法渠道，可查证在投标截止日期前一至七款承诺信息真实有效。

(一)全国企业信用信息公示系统 (<https://www.gsxt.gov.cn>);

(二)中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn>);

(三)中国裁判文书网(<https://wenshu.court.gov.cn>);

(四)信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn>);

(五)中国政府采购网 (<https://www.ccgp.gov.cn>);

(六)其他具备法律效力的合法渠道。

我方对上述承诺事项的真实性负责，授权并配合采购人所在同级财政部门及其委托机构，对上述承诺事项进行查证。如不属实，属于供应商提供虚假材料谋取中标、成交的情形，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定，接受采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动等行政处罚。有违法所得的!并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照;构成犯罪的，依法追究刑事责任。

附件:缴纳社会保障资金的证明材料清单

承诺人(供应商或自然人CA签章):

附件

缴纳社会保障资金的证明材料清单

一、社保经办机构出具的本单位职工社会保障资金缴纳证明。

- 1.基本养老保险缴纳证明或基本养老保险缴费清单。
- 2.基本医疗保险缴纳证明或基本医疗保险缴费清单。
- 3.工伤保险缴纳证明或工伤保险缴费清单。
- 4.失业保险缴纳证明或失业保险缴费清单。
- 5.生育保险缴纳证明或生育保险缴费清单。

二、新成立的企业或在法规范围内不需提供的机构，应提供书面说明和有关佐证文件。

格式三：

法定代表人授权书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）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、修改招标项目响应文件、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。

投 标 人：_____（加盖公章）

法定代表人：_____（签字）

授权委托人：_____（签字）

法定代表人身份证扫描件 国徽面	法定代表人身份证扫描件 人像面
授权委托人身份证扫描件 国徽面	授权委托人身份证扫描件 人像面

____年____月____日

格式四：

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有**主要商务条款要求（如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等）。若有不符合或未按承诺履行的，后果和责任自负。

如有优于磋商文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容（如标的提供的时间、地点，质保期等）。

特此承诺。

投标人名称：（加盖公章）

法定代表人（或授权代表）签字或盖章

年 月 日

格式五：（工程类项目可不填写或不提供）

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标人提供响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1			
			1.2			
					
2		★	2.1			
			2.2			
					
.....						

说明：

1. 供应商应当如实填写上表“供应商提供响应内容”处内容，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。
2. “偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。
3. “备注”处可填写偏离情况的具体说明。
4. 上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式六：（不属于可不填写内容或不提供）

中小企业声明函（工程、服务）

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（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（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（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：

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

中小企业声明函（货物）

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（采购文件中明确的所属行业）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（采购文件中明确的所属行业）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：

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

格式七：（不属于可不填写内容或不提供）

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式八：（不属于可不填写内容或不提供）

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（加盖公章）：

日期：

格式九：

分项报价明细表

序号	标的名称	品牌、规格型号/主要服务内容	制造商名称	产地	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1								
2								
3								
...								

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

格式十：

保证金

供应商应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式十一：（不属于可不填写内容或不提供）

联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加_____（项目名称）招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1.（某成员单位名称）为（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同磋商活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照磋商文件、响应文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。
5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：_____（加盖公章）
 法定代表人或其授权代表：_____（签字）
 联合体成员名称：_____（加盖公章）
 法定代表人或其授权代表：_____（签字）

_____年_____月_____日

格式十二：

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式十三：

项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按磋商文件要求在本表后附相关人员证书。

注：

1. 本项目拟任职务处应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
2. 如供应商中标，须按本表承诺人员操作，不得随意更换。

格式十四：

供应商业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

供应商根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

格式十五：

各类证明材料

1. 磋商文件要求提供的其他资料。
2. 供应商认为需提供的其他资料。