

政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅数字政协  
履职平台建设项目

# 竞争性磋商文件

项目编号：XJXYFW20230501

采购人：政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅

采购代理：新疆宣宇项目管理有限公司

二〇二三年五月

## 目录

第一章	竞争性磋商公告 .....	3
第二章	磋商须知 .....	5
第三章	评审办法 .....	20
第四章	合同格式 .....	26
第五章	技术要求 .....	35
第六章	响应文件格式 .....	36

## 第一章 竞争性磋商公告

### 项目概况

政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅数字政协履职平台建设项目的潜在供应商应在政采云平台线上获取获取招标文件，并于 2023 年 6 月 13 日 16:30 时（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：XJXYFW20230501

项目名称：政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅数字政协履职平台建设项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1000000.00 元

最高限价：1000000.00 元

采购需求：推进伊犁州政协“数智政协”一体化建设，充分运用互联网技术和信息化手段拓宽委员履职渠道，丰富委员履职形式，加强委员履职管理。平台建设总体包含数智在线、提案在线、社情民意在线、移动履职平台、联系在线、短信服务、履职在线平台 7 大模块。本项目需满足安全等保第二级要求；按照国家标准采用国产操作系统；软硬件需符合国家密码保护相关要求。撰写可行性研究报告。（具体内容详见竞争性磋商文件）。

合同履行期限：签订合同后 60 个日历天内完成

本项目不接受联合体。

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：无。

### 三、获取采购文件

时间：2023 年 6 月 1 日至 2023 年 6 月 8 日，每天上午 10:00 至 14:00，下午 16:00 至 20:00（北京时间，法定节假日除外）；

地点：政采云平台。

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）；

售价：0。

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2023 年 6 月 13 日 16:30 时（北京时间）

投标地点：请登录政采云投标客户端投标

开标时间：2023 年 6 月 13 日 16:30 时（北京时间）

开标地点：政采云平台

### 六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

### 七、其他补充事宜

1、本次采购采用电子交易方式，电子交易平台为“政府采购云平台（[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）”。供应商参与本项目电子交易活动前，应注册成为政府采购云平台供应商。编制电子响应文件前还需申领 CA 证书并绑定帐号，CA 申领地址查看网址 <https://www.xjca.com.cn/article/content/201802/582/1.html>，CA 服务电话：0991-281-9290。

2、供应商编制电子响应文件应安装“电子招投标供应商客户端”软件，并按照本采购文件和电子招投标供应商客户端的要求编制并加密响应文件。未按规定加密的响应文件，将被电

---

子招投标供应商客户端拒收。“电子招投标供应商客户端”请供应商自行前往“新疆政府采购网—下载专区—新疆维吾尔自治区全流程电子招投标项目管理系统—电子招投标供应商客户端”版块获取。

3、供应商应当在投标截止时间前，将“电子招投标供应商客户端”生成的“电子加密响应文件”上传电子交易平台。

4、服务与支持。各政府采购代理机构（含集采机构）及供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过<https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding>自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。政采云热线人工号码：400-881-7190（工作时间：工作日 08:00~20:00）。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅

地址：伊宁市

联系人：马国强

联系方式：15999283186

2. 采购代理机构信息

名称：新疆宣宇项目管理有限公司

地址：伊宁市开发区大学生科技创业孵化基地6楼（安徽路和深圳路交叉口）

3. 项目联系方式

项目联系人：卢雯琦

电话：0999-8218123、15199999672

## 第二章 磋商须知

### 磋商须知前附表 1

本须知前附表的条款号是与《磋商须知正文部分》中条款的项号相对应的。如果有矛盾的话，应以本附表为准。

1	采购人	名称：政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅 地址：伊宁市 联系人：马国强 联系方式：15999283186
2	采购代理机构	名称：新疆宣宇项目管理有限公司 地址：伊宁市开发区大学生科技创业孵化基地6楼（安徽路和深圳路交叉口） 联系人：卢雯琦 电话：0999-8218123、15199999672
3	项目名称	政协伊犁哈萨克自治州委员会办公厅数字政协履职平台建设项目
4	项目实施地点	项目所在地
5	资金来源及落实情况	财政预算
6	合同履行期限	签订合同后 60 个日历天内完成
7	供应商的资格要求	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无 3. 本项目的特定资格要求：无。
8	落实政府采购政策需满足的资格要求	（1）财政部、国家发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库[2019]9号文）； （2）财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库[2019]18号文）； （3）财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库[2019]19号文）； （4）市场监管总局《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）； （5）财政部、工业和信息化部《关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》（财库[2020]46号文）； （6）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）；

		(7) 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号文)。
9	是否允许联合体投标	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 应满足要求：/
10	最高限价	1000000.00元(大写：壹佰万元整)
11	磋商保证金	<p>1. 投标保证金的金额：壹万伍仟元整；</p> <p>2. 投标保证金的形式：①支票；②电汇；③保函；</p> <p>3. 投标保证金的递交方式：</p> <p>3.1 采用第①②种形式递交保证金的，收款账户信息如下： 单位名称：新疆宣宇项目管理有限公司 账号：107072401512 开户行：中国建设银行股份有限公司伊宁边境经济合作区支行 行号：105898000106 电话：0999-8216987 注：汇款单上需注明“项目名称”及“投标保证金” 招标代理服务费缴纳账号：(同上)</p> <p>3.2 采用第③种形式递交保证金的，投标人须在投标截止时间前，将所投项目对应的保函随投标文件一起提交；</p> <p>4. 潜在投标人可以自主选择以上任一种形式递交保证金。</p>
12	响应文件有效期	自首次递交响应文件截止时间起 90 个日历日。
13	标后中标单位需提交响应文件份数	/
14	签字或盖章要求	<p>(1)磋商申请及附录、供应商资格声明、法定代表人身份证明或授权书应由法定代表人或其授权代表签字(或盖章)，并加盖单位章；</p> <p>(2)其他证明供应商资格的文件或证明材料应为加盖出具单位章的有效文件，样式可参照“响应文件格式”编</p>

		制；
15	磋商时间、地点等要求	<p>(1) 磋商时间：2023年6月13日16:30时</p> <p>(2) 磋商地点：政采云平台 (<a href="http://www.zcygov.com">www.zcygov.com</a>)</p> <p>(3) 提交响应文件地点：政采云平台 (<a href="http://www.zcygov.com">www.zcygov.com</a>)</p> <p>本项目实行电子招投标，供应商应于投标截止时间前将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政采云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。</p>
16	磋商小组的组成	<p>评审专家人数：3人。</p> <p>评审专家确定方式：从新疆政采云中随机抽取确定。</p>
17	磋商轮数和最后报价的其他要求	磋商轮数：至少两轮（根据开标现场情况可进行多轮报价）；
18	推荐成交候选供应商的数量	三家
19	成交结果公示媒体	新疆政府采购网
20	标前准备	<p>1、本项目实行电子招投标，供应商须登录政采云平台申请获取采购文件，并需要使用CA锁，登录政采云电子投标客户端制作响应文件，若供应商参与投标，自行承担与投标有关的一切费用。</p> <p>2、各供应商应在开标前确保是新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库的供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果的由供应商自行承担。</p> <p>3、供应商可前往新疆政府采购网 (<a href="http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/">http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/</a>) 下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。</p>

21	<b>响应文件解密时间</b>	本项目实行电子招投标，供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。响应文件开启时间后30分钟内（2023年6月13日16:30时-17:00前）供应商可以登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。若供应商在规定时间内未按时解密的，视为响应文件撤回。
22	<b>招标代理服务费：</b>	依据《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）、《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号文）、《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知（发改价格【2015】299号）》，本项目招标代理服务费由中标人支付。
23	<b>解释权：</b>	构成磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除磋商文件中有特别规定外，按磋商邀请、磋商须知、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购代理机构和采购人负责解释。
24	<b>重大违法记录：</b>	1. 供应商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；2. 在“信用中国”网站和“中国政府采购网”上被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内）
25	<b>低于成本价不正当竞争预防：</b>	根据“财政部87号令《政府采购货物服务招标投标管理办法》第六十条之规定：磋商小组认为供应商报价明显低于其他，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，应当要求其在磋商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，磋商小组应当将其作为无效投标处理。 磋商小组应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。 供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商内自然人的，由其本人或者代理人签字确认。 供应商提供书面说明后，磋商小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、

---

	供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明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。
--	--

注：本表内容与磋商文件其它内容不一致的，应当以本表内容为准。

## 磋商须知前附表2:资格性、符合性检查表

1、本须知前附表 2 集中列示了资格性、符合性检查的所有条款，以及要求提供的全部证明资料。该内容是磋商小组判断供应商的报价是否有效的依据。

2、本文件其他章节对资格性、符合性评审中要求提交的证明资料另有规定，但未在以下各表中专条列出的，不做为评审不通过的依据。法律法规另有特别规定应当否决的，按法律法规的规定执行。

3、评审中存在以下任一情况的，该项按不合格处理。有一项不合格，即为不通过资格性、符合性评审，其报价将被否决。

(1)未按以下各表中条款或备注要求在响应文件中附原件或复印件、评审时未提交原件、原件与复印件不一致、证明资料缺项、提供虚假资料或提交资料不符合磋商文件要求的；

(2)其他未按规定要求提交资料的，以及所提供的资料不能证明符合评审标准要求的。

### 资格性检查表

评审内容		投标企业名称			
		1	2	3	...
1	法人身份证明或法定代表人授权委托书及委托代理人身份证原件；				
2	提供营业执照；				
3	提供被授权委托人在本单位近半年的社保缴纳凭证（2022 年 11 月至 2023 年 4 月）；				
4	获取磋商文件截止日“信用中国”网站中“失信被执行人名单”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”的查询截图（需加盖公章）原件；				
5	获取磋商文件日“中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为记录名单”的查询截图（需加盖公章）原件；				
6	投标保证金缴纳凭证或保函；				
结论：是否通过评审（通过打√、不通过打×）					

注：1、以上表中要求提交的证明资料应按第六章“响应文件格式”的要求将复印件附于响应文件中。2、近三年严重违法记录信息应通过以下途径查询：信用中国（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）查询结果网页截图打印件。

### 符合性检查表

(审查响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度)

条款号	评审因素	评审标准
5.3.1 (2)	(1) 供应商名称	与营业执照等证明资料一致
	(2) 响应文件的签署	符合第二章“磋商须知前附表1”第14条的要求
	(3) 法定代表人身份证明或授权书	供应商法定代表人若亲自签署响应文件的,需提供法定代表人身份证明;供应商法定代表人的授权代表签字的,需提交附有法定代表人身份证明的授权委托书。
	(4) 响应文件有效期	符合第二章“磋商须知前附表1”第12条的规定
	(5) 响应文件的组成	符合第二章“磋商须知正文部分”第3.2条的要求
	(6) 报价	符合第二章“磋商须知正文部分”第3.3条的要求

注:以上表中第(2)、(3)项中的磋商申请及附录、供应商资格声明、法定代表人身份证明或授权书应将原件附于响应文件正本中。其他要求提供的证明资料应将复印件附于响应文件中,或按响应文件要求提供。

---

## 磋商须知正文部分

### 一、说明

#### 1.1 适用范围

1.1 本磋商文件仅适用于本磋商公告中所叙述的采购项目。

#### 1.2 项目概况

见磋商须知前附表 1。

#### 1.3 合格的供应商

1.3.1 供应商的资格要求见磋商须知前附表 1；

1.3.2 凡为本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，不得参加报价。

1.3.3 一个供应商只能提交一个响应文件。但如果不同供应商之间的单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的，均作无效报价处理。

1.3.4 供应商存在下列情形之一的，将被认定为串通报价行为并作无效报价处理：

(1) 不同供应商的响应文件错、漏之处一致或雷同，且不能合理解释的；

(2) 由同一人或分别由几个有利害关系的人携带两个以上（含两个）供应商的企业资料参与资格审查、领取磋商资料，或代表两个以上（含两个）供应商参加磋商答疑会、交纳或退还磋商保证金、开标的；

(3) 有关法律、法规或规章规定的其他串通报价行为。

#### 1.4 参与磋商的费用

无论磋商的结果如何，供应商应自行承担所有与磋商采购活动有关的全部费用。

### 二、磋商文件

#### 2.1 磋商文件的组成

(1) 磋商公告

(2) 磋商须知

(3) 评标办法

(4) 合同格式

(5) 技术要求

(6) 响应文件格式

(7) 磋商方发出的所有修改、澄清通知。

#### 2.2 磋商文件的澄清或者修改

2.2.1 供应商在收到磋商文件后，若有疑问需要澄清，应于收到磋商文件后二日内以书面形式（包括书面文字、传真、电子邮件等）向采购人或采购代理机构（以下统称采购机构）提出，采购机构将以书面形式予以解答，解答内容将送达所有参与磋商采购活动的供应商。

2.2.2 提交首次响应文件截止之日前，采购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，采购机构或者磋商小组应当在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以书面形式通知所有接收磋商文件的供应商，不足 5 日的，应当顺延提交首次响应文件的截止日期。

### 三、响应文件

#### 3.1 一般要求

3.1.1 供应商应按本文件第六章“响应文件格式”的要求编制响应文件。

3.1.2 计量单位应使用我国法定计量单位。

#### 3.2 响应文件的组成

一、响应文件封面

二、资格证明文件

三、商务文件

四、技术文件

五、项目负责人及参与人员情况表

六、其它材料

#### 3.3 报价要求

3.3.1 供应商应根据所提供的采购需求的要求编制报价，且只允许有一个报价。

3.3.2 报价应是本磋商文件所确定的全部工作内容的价格体现。其应包括所涉及的所有阶段费用，招标人不再支付中标价（中标费率）以外的任何费用。

3.3.3 响应文件中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。以可变动价格提交的报价将被认为是非实质响应采购要求而被拒绝。

3.3.4 采购项目最高限价见**磋商须知前附表 1**，供应商的报价不得超过最高限价。否则，按无效报价处理。

#### 3.4 证明供应商资格的文件

供应商应提交满足本章第 1.3 款规定的资格条件要求的证明文件，该证明文件作为响应文件的一部分。

### 3.5 磋商保证金

3.5.1 供应商应按**磋商须知前附表 1**的规定提交磋商保证金，并作为响应文件的一部分。供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者共同交纳磋商保证金，以一方名义交纳磋商保证金的，对联合体各方均具有约束力。

3.5.2 未按磋商文件规定提交磋商保证金的响应文件，将被视为非实质响应而被拒绝。

3.5.3 未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后五个工作日内退还；成交供应商的磋商保证金在采购合同签订后五个工作日内退还。

3.5.4 发生以下情况磋商保证金将不予退还：

- (一) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (二) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (三) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (四) 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；
- (五) 磋商文件规定的其他情形。

### 3.6 响应文件有效期

3.6.1 响应文件有效期见**磋商须知前附表 1**，响应文件有效期不足的将被视为无效响应，并予以拒绝。

3.6.2 特殊情况下，采购代理机构可于响应文件有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求而其磋商保证金不被没收。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长磋商保证金的有效期。有关退还和没收磋商保证金的规定在响应文件有效期的延长期内继续有效。

### 3.7 响应文件的签署及规定

3.7.1 供应商应提供响应文件份数见**磋商须知前附表 1**。

3.7.2 供应商在响应文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的文件中的单位盖章、印章、公章等处均指与当事人全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”等字样的印章）。不符合本条规定的按无效投标处理。

(1) 磋商申请及附录、供应商资格声明、法定代表人身份证明或授权书应由法定代表人或其授权代表签字（或盖章），并加盖单位章；

(2) 其他证明供应商资格的文件或证明材料应为加盖出具单位章的有效文件，样式可参照“响应文件格式”编制；

## 四、响应文件的递交

### 4.1 响应文件的密封和标记

4.1.1 供应商应按磋商文件要求制作响应文件，在投标截止时间前将封装好的响应文件递交至指定地点。供应商在投标截止时间前，可以对其所递交的响应文件进行修改，以投标截止时间前递交的响应文件为有效响应文件。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，招标人将予以拒收。

4.1.2 响应文件应封装在信封中。封口处加盖供应商公章，封皮上注明项目编号、包号、项目名称、供应商名称。

供应商认为有必要提交的其他资料请于投标截止时间前一并提交。

4.1.3 如果供应商未按上述要求密封及加写标记，采购代理机构对响应文件的误投和提前启封概不负责。对由此造成提前开封的响应文件，采购代理机构有权予以拒绝，并退回供应商。

### 4.2 响应文件的递交

4.2.1 供应商应当在磋商文件要求提交响应文件的截止时间前将响应文件密封送达指定开标地点。

4.2.2 在磋商文件要求提交响应文件的截止时间之后送达的响应文件，为无效响应文件，招标人将拒绝接收。

### 4.3 响应文件的补充、修改或者撤回

4.3.1 供应商在递交响应文件后，可以修改或撤回其投标，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前。在投标截止时间后，供应商不得要求修改或撤回其响应文件。

4.3.2 在递交响应文件截止时间后，供应商不得对响应文件补充、修改或者撤回，但属于本须知 5.4.2 款规定的情形除外。

## 五、磋商和评审

### 5.1 磋商程序

5.1.1 本项目实行电子招投标，投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。响应文件开启时间后 30 分钟内供应商可以登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。若供应商在规定时间内未按时解密的，视为响应文件撤回。

5.1.2 除了存在以下情形的响应文件之外，磋商开始时将不得拒绝任何报价。

(1)未按磋商邀请要求获取磋商文件，并提交相关资料的；

- 
- (2)未按磋商须知第 5.1.1 项规定提交响应文件，并出席磋商仪式的；
  - (3)未按磋商须知第 4.1 项要求对响应文件进行密封和加写标记的；
  - (4)响应文件的递交、修改或撤回不符合磋商须知第 4.2、4.3 项规定的。

## 5.2 磋商小组

磋商小组将根据采购项目的特点依法组建，磋商小组的组成见**磋商须知前附表 1**。

## 5.3 响应文件的初步评审与澄清

5.3.1 响应文件的初步评审分为资格性检查、符合性检查。

(1) 资格性检查指依据法律、法规和磋商文件的规定，对响应文件资格证明、磋商保证金等进行审查，以确定供应商是否具备报价资格。详细评审标准见**磋商须知前附表 2**。

(2) 符合性检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。详细评审标准见**磋商须知前附表 2**。

5.3.2 响应文件的澄清

(1) 磋商小组在对响应文件的有效性、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、说明或者纠正。该要求应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，由其法定代表人或其授权代表签字。供应商的澄清、说明或者更正不得超出磋商文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

(2) 计算错误修正的原则：单价与总价有出入，以单价为准；大、小写有出入，以大写为准；响应文件正本与副本有出入，以正本为准。按上述原则修正的响应文件，对供应商起约束作用，供应商不接受修正的，其响应文件将被拒绝。

## 5.4 磋商、最后报价

5.4.1 磋商小组所有成员按以下两种情况和程序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相同的磋商机会。

(1) 第一种情况

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组将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。提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

(2) 第二种情况

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终服务方案

或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其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。

#### **本次项目采用第一种情况进行磋商。**

5.4.2 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。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。

5.4.3 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。采购机构将退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

5.4.4 磋商轮数和最后报价的要求见**磋商须知前附表 1**。

### **5.5 综合评审**

5.5.1 评审方法：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评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

5.5.2 磋商小组依据磋商文件及供应商的响应文件和最后报价，对响应文件的商务和技术部分进行进一步的比较和评价，详细评审标准见**第三章评审方法**。

5.5.3 若供应商的报价明显低于其他报价，使得其报价可能低于其个别成本的，有可能影响商品质量或不能诚信履约的，供应商应按磋商小组的要求作出书面说明并提供相关证明材料，不能合理说明或不能提供相关证明材料的，可作无效报价处理。

### **5.6 成交原则**

对经比较和评价符合磋商文件要求的供应商，按照综合评审得分由高到低顺序推荐**磋商须知前附表 1** 规定数量的成交候选供应商，并确定排名第一的成交候选供应商为成交供应商。如报价相同，由磋商小组按技术指标、实力等综合因素优劣排列。

### **5.7 磋商的特殊情形**

5.7.1 递交响应文件的供应商不足三家的，不开标唱标，除采购任务取消外，如磋商文件没有不合理条款，发布项目延期公告，延长三个工作日，延长期满后，仍不足三家的，继续进行磋商程序。

5.7.2 对磋商文件作出实质性响应的供应商不足三家，但符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条规定的属于本办法第三条第四项“市场竞争不充分的科研项目，

以及需要扶持的科技成果转化项目”情形的，提交最后报价的供应商可以为 2 家。

## 六、成交结果及合同授予

### 6.1 成交结果

磋商结束后，成交结果信息将在**磋商须知前附表 1** 规定的媒体上公布。同时向成交供应商发出成交通知书，该通知书将是合同的组成部分。

### 6.2 签订合同

6.2.1 成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订书面合同。

6.2.2 成交供应商因不可抗力或者自身原因拒绝与采购人签订合同，或不能履行合同的。采购人可以按照评审报告推荐的成交候选供应商名单排序，确定下一候选供应商为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

6.2.3 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的工程的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

## 七、质疑与投诉

7.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

7.2 供应商若认为磋商文件、磋商过程和成交结果使自己的权益受到损害，应在以下规定时间内以书面形式向采购机构提出：

(1) 对可以质疑的磋商文件提出质疑的，应当自收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日起七个工作日内；

(2) 对磋商过程提出质疑的，应当在各磋商程序环节结束之日起七个工作日内；

(3) 对成交结果提出质疑的，应当在成交结果公告期限届满之日起七个工作日内提出；

(4) 磋商文件或法律法规规定的其他时间内。

7.3 供应商提出质疑的，应当有明确的请求和必要的证明材料，并提供质疑书原件。招标采购单位向质疑供应商签收回执。

7.4 质疑书应当由质疑供应商法定代表人或授权代表人签字并加盖公章，质疑书由授权代表人签字的应附法定代表人授权书。

7.5 采购机构将在签收回执之日起七个工作日内作出书面答复，并以书面形式通知与质疑处理结果有关的供应商。

---

7.6 供应商对采购机构的答复不满意，或采购机构未在规定的期限作出答复的，可在答复期满后十五个工作日内，按政府采购相关法律法规规章的规定及程序，向相关行政监督部门提出投诉，投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 八、其他规定

磋商文件的其他规定见**磋商须知前附 1**

### 第三章 评审办法

#### 一、综合评分

1. 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。

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评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

2. 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

3. 符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214号）中第三条第三项的规定和执行统一价格标准的项目，其价格不列为评分因素。有特殊情况需要在上述规定范围外设定价格权重，应当经本级人民政府财政部门审核同意。

#### 二、综合评分细则表

评分因素		评分点	评分标准	评审意见	
				是	否
初步评审	资格检查	具体内容详见磋商须知前附表 2			
	符合性检查				
评分因素		评分点	评分标准	权重分配	
详细评审	商务报价评审 (10分)	投标报价	磋商小组只对符合性检查合格的响应文件进行价格评议，报价分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分按照下列公式计算：磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×价格权值×100。	10%	
	技术部分评审 (90)分	技术标	详见技术标评审标准	90%	
合计		100分		100%	

注： 1、计算过程中，算术平均值保留 2 位小数（百分比亦取 2 位小数），第三位小数四舍五入。  
2、供应商的最终得分为：所有评委对其评分的算术平均值。

**政府采购政策功能落实：**

本项目按照《新疆维吾尔自治区政府采购促进中小企业发展管理实施办法》执行

### 一、关于中小企业、残疾人福利性单位、监狱企业扶持政策落实的规定：

#### 1、中小企业报价的价格扣除

(1) 本项目对中小企业报价的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

(2) 供应商需按照磋商文件的要求提供《中小企业声明函》。

(3) 企业标准请参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)文件规定自行填写。

#### 2、残疾人福利性单位报价的价格扣除

(1) 本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

(2) 残疾人福利性单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。

(3) 残疾人福利性单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)。

#### 3、监狱和戒毒企业报价的价格扣除

(1) 本项目对监狱和戒毒企业(简称监狱企业)视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

(2) 监狱企业参加政府采购活动时，需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。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。

(3) 监狱企业标准请参照《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)。

#### 4、残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

### 三.推荐成交供应商

1. 磋商小组应当根据综合评分情况，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。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》(财库[2014]214号)中第二十一条第三款情形的，可以推荐2家成交候选供应商。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。

#### 2. 评分计算方法解释

(1) 供应商的评审得分是指所有磋商小组成员对其评分的算术平均值。

---

(2) 计算过程中，算术平均值保留 2 位小数（百分比亦取 2 位小数），第三位小数四舍五入。

#### **四. 确定成交供应商**

1. 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

2. 采购人应当在收到评审报告后 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。

## 技术标评审标准

序号	评分因素及权重	具体指标	评分标准
1	价格部分 10分	投标报价 (10分)	(1) 磋商小组只对符合性检查合格的响应文件进行价格评议, 报价分采用低价优先法计算, 即满足磋商文件要求且最终报价最低为评审基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分按照下列公式计算: 磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×价格权值×100。
2	技术部分评审 (90)分	参数响应 (30分)	根据投标人对所有技术参数的响应程度进行评价: 1、标★号项参数为关键技术参数, 若有负偏离的, 则每条扣 5 分, 扣完为止; 2、非标★号项参数若有负偏离的, 则每条扣 2 分。扣完为止。 注: 标★号项参数须提供截图证明(或按项目采购清单要求提供相应证明材料)以证明参数符合性, 如未提供截图证明(或按项目采购清单要求提供相应证明材料)或提供的截图(或按项目采购清单要求提供相应证明材料)不能证明其响应技术参数要求的, 视为该项负偏离, 所有截图(或按项目采购清单要求提供相应证明材料)需加盖投标人及所投产品厂家公章, 否则视为无效。
		人员资质(10分)	1. 项目经理同时具有本科及以上学历、高级电子信息工程师证和一级项目管理师证, 全部满足得 3 分, 否则不得分。 2. 技术负责人同时具有本科及以上学历、华为网络工程师认证 HCIP 和阿里云计算高级认证 ACE 以及国家信息安全水平证书, 全部满足得 3 分, 否则不得分。 3. 投标人项目团队中须配备以下类型的人员: 网络规划设计师、高级网络信息安全工程师、阿里云 ACP 云计算架构师、信息系统项目管理师。以上证书每提供一类得 1 分, 满分 4 分。 (须提供以上人员的证书并加盖投标单位公章, 须提供以上人员在本单位近六个月的社保缴纳凭证加盖投标人公章。)
		软件能力 (15分)	(1) 投标人所投数字政协履职平台厂商具备国产化适配能力, 且所投系统取得与国产芯片、操作系统、数据库、中间件、版式文件、容灾备份产品的互认兼容证明, 互认兼容证明需提供双方盖章的互认证明文件, 不同品牌可累计, 同一品牌不同版本、型号不得累计。每提供一项互认兼容证明材料的, 得 1 分, 计 0-6 分; (2) 投标人所投数字政协履职平台厂商具备通过国产密码应用符合性检测的软件开发业绩案例, 并提供加盖软件投标人的国产密码应用性检测报告和用户证明材料, 提供得 3 分。 (3) 投标人所投数字政协履职平台厂商具有: 提案管理系统、提案智能分类系统、社情民意系统、委员履职服务平台、会议活动管理平台、政协委员履职考核评价系统, 以上系统须提供相应的国家计算机软件著作权登记证书, 每提供一项得 1 分, 满分 6 分;
		技术方案 (15分)	投标人对本项目理解充分, 总体设计方案合理, 系统架构设计先进、技术框架先进、合理、功能模块完备、具备高可用性、高可扩展性和高性能、实现思路、关键技术等进行完整性和可行性评比, 方案完整可行性最优, 制定较详细完善的优秀得 15-11 分, 良好得 10-6 分, 一般的得 5-0 分。
		云平台技术及安全能力 (10分)	(1) 为保障系统安全性, 系统运行所需云平台需部署在伊犁州本地, 并且系统所在平台需具备云计算系统等级保护三级备案证明, 提供证书复印件并加盖云平台所属单位公章。提供得 2 分。 (2) 为保障系统安全性, 本系统所提供的服务底层云平台需部署在伊犁州本地且满足信创合规要求, 采用主流的信创 x86 架构芯片主频≥2.5 GHz, 以满足该系统计算性能要求, 需提供承诺函并加盖投标人与所投云平台建设厂家公章。提供得 2 分。 (3) 本项目要求所投云平台产品厂商具备 CMMI5 证书, 确保软件开发成熟度,

<p>售后服务方案（10分）</p>	<p>提供证书复印件并加盖公章。提供得 2 分。</p> <p>（4）所投云平台所采用的超融合一体机通过了数据中心联盟颁发的云计算超融合架构可信评估证书，提供证书复印件并加盖公章。提供得 2 分。</p> <p>（5）为保证整体的可靠性及安全性，要求提供 CDP 能力的厂商与云厂商为同一家，禁止借用第三方软件的整合（提供相应持续数据保护软件著作权证书）提供得 2 分。</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案的科学性、适用性、合理性、先进性及对项目重点、难点的分析及其解决措施等进行综合评审：</p> <p>1、整体售后方案完善，针对性强，具有可操作性。优得 8-10 分；</p> <p>2、整体售后方案较为完善，针对性较强，具有可操作性。良得 5-7 分；</p> <p>3、整体售后方案基本完善，针对性强，有可操作。中得 2-4 分；</p> <p>4、整体售后方案不够完善，针对性不强，无可操作。差得 0-1 分。</p>
--------------------	--

附件：

### 中小企业声明函（格式）

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,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: \_\_\_\_\_

---

### 残疾人福利性单位声明函（格式）

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，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。

残疾人福利性单位名称（盖单位章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

---

## 第四章 合同格式（仅供参考）

合同编号：\_\_\_\_\_

# 政府采购合同参考范本

（服务类）

### 第一部分 合同书

项目名称：\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

签订地：\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_以\_\_\_\_（政府采购方式）\_\_\_\_对\_\_\_\_（同前页项目名称）\_\_\_\_项目进行了采购。经\_\_\_\_（相关评定主体名称）\_\_\_\_评定，\_\_\_\_（中标供应商名称）\_\_\_\_为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_(以下简称：甲方)和\_\_\_\_（中标供应商名称）\_\_\_\_(以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

### 1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

### 1.2 标的

- 1.2.1 标的名称：\_\_\_\_\_；
- 1.2.2 标的数量：\_\_\_\_\_；
- 1.2.3 标的质量：\_\_\_\_\_。

### 1.3 价款

本合同总价为：¥\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

### 1.4 付款方式和发票开具方式

- 1.4.1 付款方式：\_\_\_\_\_/\_\_\_\_；
- 1.4.2 发票开具方式：\_\_\_\_\_。

### 1.5 履行期限、地点和方式

1.5.1 履行期限：\_\_\_\_\_；

1.5.2 履行地点：\_\_\_\_\_；

1.5.3 履行方式：\_\_\_\_\_。

## 1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的\_\_\_\_\_%计算，最高限额为本合同总价的\_\_\_\_\_%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的\_\_\_\_\_%计算，最高限额为本合同总价的\_\_\_\_\_%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段来影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或隐瞒真相的方法来影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

## 1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第\_\_\_\_种方式解决：

1.7.1 将争议提交\_\_\_\_\_仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规

---

则裁决；

1.7.2 向\_\_\_\_（被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称）\_\_\_\_人民法院起诉。

### 1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

**甲方：**

统一社会信用代码：

住所：

法定代表人或

授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

**乙方：**

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

---

## 第二部分 合同一般条款

### 2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指中标供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

### 2.2 技术规范

服务所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

### 2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 合同涉及技术成果的归属和收益的分成办法的，详见合同专用条款。

### 2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

### 2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

### 2.6 技术资料 and 保密义务

---

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

## 2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

## 2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

## 2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的服务的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

## 2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

## 2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时

---

间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 合同专用条款 约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在 合同专用条款 约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

## 2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

## 2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

## 2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

## 2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照 合同专用条款 的约定，定期提交服务报告，甲方按照 合同专用条款 的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见 合同专用条款。

## 2.16 通知和送达

2.16.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的 \_\_\_\_\_ 发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于 \_\_\_ 个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.16.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

## 2.17 合同使用的文字和适用的法律

2.17.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

---

2.17.2 合同适用中华人民共和国法律。

### **2.18 履约保证金**

2.18.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按**合同专用条款**约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.18.2 履约保证金在**合同专用条款**约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起\_\_\_个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.18.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

### **2.19 合同份数**

合同份数按**合同专用条款**规定，每份均具有同等法律效力。



## 第五章技术要求

序号	名称	规格	技术参数	数量	单位	备注
1	政协委员履职平台	政协委员履职平台	<p><b>★1、提案在线</b> 实现提案全生命周期管理。主要功能包括：提案工作台，按照全会时间区分提案类型，以图形展示提案全生命周期流程图，每个流程节点需展示提案各类件数；提案办理，包含提案接收、提案审核、提案交办等功能,实现提案办理流程中智能化辅助功能；提案管理，可按照提案流程不同阶段，展示该阶段提案最核心关注的信息；提案统计，支持通过多维度统计数据，展示提案整体情况信息；政协提案委员端，支持快捷提交自动排版格式以及提案提交后详细展示节点情况；政协提案承办端，完成线上从预签到办复的承办流程，方便承办单位快速掌握本单位承办的整体情况信息。（提供功能截图证明）</p> <p><b>★2、社情民意在线</b> 实现社情民意信息的报、审、采、编、反馈、统计管理。核心功能包括：在信息报送方面，快速准确的规避信息内容的格式问题；在信息管理栏目中，快速的区分信息的各状态描述，且同时展示并分类各状态信息；对采集的信息支持进行多条处理，帮助机关人员单次审核进行关联处理；支持按年份生成刊物相关的具体信息，且在指定栏目中展示刊物相关的状态类型信息；在社情民意统计栏目，支持通过多种统计维度生成相关的数据信息。（提供功能截图证明）</p> <p><b>★3、履职在线</b></p> <p><b>3.1 委员信息管理</b> 实现政协委员基本信息的建立与管理维护。主要功能包括：委员基本信息、委员信息审核、届次列表、届次委员列表。需要详细阐述实现按照指定字段信息批量进行新增委员；委员用户变动信息的记录，且有鲜明的对比，方便工作人员判断是否通过或是拒绝；以届次为单位，形成委员信息档案，创新便捷式导入方式，保持各届次信息完整性；可快速的按照指定条件统计分析本届往届委员数据信息，并支持统计条件关联及下载到本地操作。（提供功能截图证明）</p> <p><b>3.2 会议活动管理</b> 主要实现对政协各类会议活动的管理。主要功能包括：会议活动发布，可按指定类型、时间、邀请范围等条件，可自定义开启辅助方式，提供标准模版内容，并支持手动修改；会议活动报名，支持多种方式反馈报名情况，支持对短信直接回复指定内容自动关联参与情况；会议活动记录，在出席管理功能模块中，可按实际参与情况按百分比，以及各情况类型进行信息展示，帮助工作人员快速的了解整体的参与情况。（提供功能截图证明）</p> <p><b>3.3 履职管理</b> 主要实现委员履职档案的生成及履职考核管理。主要功能包括：履职规则、委员评分、额外加分等。</p>	1	套	软件含 5 年质保服务，并在全会期间安排工程师提供现场驻会保障服务。日常运行期间提供 7*24 小时技术远程服务保障，48 小时上门服务。

		在履职规则栏目中，可按照考核届次、考核类型等 6 种规则信息自定义设置，并按照类型不同支持多种规则条件选择，且即改即生效；提供委员履职能力分析雷达图，提高委员履职积极性；在委员评分栏目中，支持 4 种常规条件查询，并支持自定义内容查询；支持 2 种导出方式，统计列表可按分值、等级进行展示，并支持根据喜好设置排序方式；在额外加分栏目中，可按查询条件进行定位人员，按加分类型进行加分处理。（提供功能截图证明）				
2	云平台	Web 服务器	vCPU: 32C 内存: 64G 硬盘: 1T 数据空间 ★所投云平台需建设在伊犁州本地，云资源服务平台必须符合并通过信息安全等级三级标准，并提供网络安全等级保护备案证明（三级）复印件同时加盖公章。	1	套	包含五年服务费
		数据库服务器	vCPU: 32C 内存: 64G 硬盘: 1T 数据空间 ★所投云平台需建设在伊犁州本地，云资源服务平台必须符合并通过信息安全等级三级标准，并提供网络安全等级保护备案证明（三级）复印件同时加盖公章。	1	套	
		负载均衡	4 层吞吐量: ≥20G，四层并发连接数: ≥8000000，4 层新建连接数 CPS: ≥210000，7 层新建连接数 RPS: ≥350000。 提供针对多站点业务发布的全局负载均衡功能，通过智能 DNS 等机制实现内外网用户对多个数据中心的最优接入路径选择 ★支持基于管理员自定义的时间计划来进行出站访问的流量调度分发。（提供设备操作界面截图证明材料） ★支持基于应用协议的智能选路，能对各类流量进行调度（需提供设备功能界面截图证明） ★支持基于域名的流量调度，针对特定网站选择指定的链路转发。（提供设备操作界面截图证明材料） ★支持 cookie 加密，提升 cookie 安全性。（提供设备操作界面截图证明材料） ★支持主动探测方式与被动观测方式结合使用的服务器健康检查手段，以便适应各种复杂应用交互流程，保障业务系统的高可用性。（提供设备操作界面截图证明材料） ★对于超过服务器的连接数上限或者请求数上限的新建连接缓存起来放入队列中，后续分批逐步发送给服务器，而不是直接丢弃数据包（提供设备操作界面截图证明材料） 支持 SSL 卸载功能，卸除服务器端的密集型运算任务，释放服务器计算资源，并提升 SSL 业务的处理速度； 支持 SSL 加密功能，可将普通流量加密以适配需要通过 SSL/TLS 协议才能访问的服务器； ★IPv6 支持双栈模式，支持 NAT46、NAT64、NAT66 等协议转换（提供设备操作界面截图证明材料）	1	套	

	VPN 隧道	<p>服务商应提供采用国产商用密码算法的 VPN 设备，便于远程安全访问。</p> <p>★产品应支持的密码算法包括：AES、DES、3DES、DH、RSA、RC4、MD5、SHA1、SM1、SM2、SM3、SM4（提供产品界面截图）</p> <p>★所使用的产品具有国家密码管理局颁发的《商用密码产品型号证书》，提供证书复印件</p>	1	套	
	云平 台计 算虚 拟化	<p>虚拟机可以实现物理机的全部功能，如具有自己的资源（内存、CPU、网卡、存储），可以指定单独的 MAC 地址等。</p> <p>支持并配置动态资源扩展功能，系统将自动评估虚拟机的性能情况，当虚拟机性能不足时自动为虚拟机添加 CPU 和内存资源，确保业务持续高效运行。</p> <p>虚拟化内核基于 KVM 底层开发</p> <p>★支持平台中的集群资源环境一键检测，对资源池健康、平台底层的虚拟化的运行状态和配置，进行多个维度进行检查，提供快速定位问题功能，确保系统最佳状态。（需提供产品功能截图）</p> <p>★虚拟化的管理平台，可以支持扩展同一品牌的网络功能虚拟化、虚拟应用防火墙、虚拟应用负载均衡、零信任软件、数据库审计、日志审计等功能组件的，并支持统一管理，以保障平台的扩展性和兼容性（需提供通过序列号方式扩展产品功能的截图）</p>	1	套	
	存储 虚拟 化	<p>采用分布式架构设计，由多台物理服务器组成分布式存储集群，通过新增物理服务器可以实现存储容量和性能的横向扩展（Scale-Out 架构），扩容过程保证业务零中断。</p> <p>★为了更好地进行运维，支持智能坏道预测，准确识别出接下来会出现坏道的硬盘，实现故障前预测并处理，规避故障风险（需提供产品功能截图）。</p> <p>支持数据安全恢复机制，当主机或者磁盘故障后，自动利用集群内空闲磁盘空间，将故障数据重新恢复，并保证副本数量，确保用户数据的可靠性和安全性。</p> <p>在可视化的 WEB 管理平台上，可以查看虚拟分布式存储对应的容量大小、容量使用率、实时的 IOPS 读写次数、IOPS 读写数据量等信息，方便为 IT 管理做为有效的决策依据。</p> <p>★支持存储分卷功能，以物理主机为单位划分为不同的存储卷，如高性能卷，大容量卷，全闪存卷等，可使对存储性能和容量要求不同的业务运行在不同的存储卷上。（需提供产品功能截图）</p> <p>★支持硬件健康状态监测，包括 CPU、内存、SSD、HDD、网卡、外置存储、RAID 卡等健康状况，支持邮件和短信告警（需提供产品功能截图）</p> <p>★支持数据分层，提供好的读写性能，并支持对重要虚拟机提供性能保护。（提供虚拟机重要标记的功能截图证明）</p> <p>★为了便于部署关键业务系统，虚拟存储可支持 Oracle RAC，支持共享盘，及共享块设备，支持向导式安装，降低部署复杂度。（需提供产品功能截图）</p>	1	套	
	网络 虚拟 化	<p>分布式防火墙基于监测虚拟机 IP 地址、MAC 地址和端口进行东西向流量隔离控制，并提供实时拦截日志，以及支持“数据直通 ByPass”功能，方便出现问题快速定位问题。</p> <p>支持对 oracle、sqlserver、Weblogic 数据库及中间件监控，实现对数据库的语句的故障定位排错，执行时延分析（需提供相应的产品功能截图）</p> <p>★在管理平台上可以通过拖拽虚拟设备图标和连线就能完成网络拓扑的构建，快速的实现整个业务逻辑，提升运维管理的工作效率。（提供产品功能</p>	1	套	

		界面截图)		
	数据安全	<p>云平台需具备信创环境下的持续数据保护 CDP 软件模块</p> <p>★需采用无代理的方案，避免对虚拟机的稳定性和性能产生影响，可设置 RPO 为 5 秒或 1 秒（需提供产品功能截图）</p> <p>★内置持续数据保护 CDP 软件模块，能够动态的开启和关闭，比如能够提供对正在运行的虚拟机，在不需要重启或中断业务的情况下，就可以开启 CDP（需提供产品功能截图）</p> <p>★为保证整体的可靠性及安全性，要求提供 CDP 能力的厂商与云厂商为同一家，禁止借用第三方软件的整合（提供相应持续数据保护软件著作权证书）</p>	1	套
	平台安全	<p>★云平台需具备虚拟补丁能力，无需在主机操作系统打补丁，可直接在网络层对指定虚拟机和批里虚拟机开启虚拟补丁防护。（需提供产品功能截图）</p>	1	套
	业务迁移	<p>★提供云平台厂商自研的迁移工具，无需采购第三方迁移服务，支持原主机和异构目标机之间的自动化迁移功能，支持通用 X86 服务器和国产 X86 服务器承载的虚拟机相互迁移（提供界面截图证明）</p>	1	套
3	二级等保安全服务	<p>要求云平台边界具备防火墙设备，性能不低于如下要求： 网络层吞吐量：≥20G，应用层吞吐量：≥10G，防病毒吞吐量：≥1.6G，IPS 吞吐量：≥1.5G；并发连接数：≥210 万，HTTP 新建连接数：≥13 万，IPSec 最大隧道数：2000，IPSec VPN 吞吐量：≥900M。</p> <p>★为保障产品性能，防火墙应采用多核并行处理架构，提供国家版权局出具的关于“多核并行安全操作系统”的证书。</p> <p>★支持多链路出站负载，支持基于源/目的 IP、源/目的端口、协议、ISP、应用类型以及国家地域来进行选路的策略路由选路功能。（提供产品界面截图）</p> <p>★具备基于国家/地区的流量管理功能，提供第三方权威机构关于“国家/地区的流量管理”产品功能检测报告。</p> <p>★支持蜜罐功能，定位内网感染僵尸网络病毒的真实主机 IP 地址；（需提供相关功能截图证明）</p> <p>★支持针对失陷主机推送杀毒通知和提供处置工具，并支持自定杀毒通知显示时间；（需提供相关功能截图证明）</p> <p>★具备识别与阻断外部扫描器发起的服务器恶意扫描行为，可对扫描器地址进行自定义封堵。（需提供产品功能截图证明）</p> <p>★支持服务漏洞检测功能，基于服务器请求和响应内容识别服务器存在的系统安全漏洞和应用安全漏洞。（需提供产品功能截图证明）</p> <p>★防火墙需具备未知威胁检测能力（提供国家版权局颁发的未知威胁检测软件著作权登记证书）</p>	1	套

	入侵 防御	<p>云平台提供入侵防御服务组件</p> <p>1) 系统支持监听 (Monitor)、直通 (Direct) 和管理 (Mgt) 三种安全区模式, 能够快速部署在各种网络环境中。</p> <p>2) 支持独立式多路 IPS 工作模式, 各路 IPS 相互独立, 彼此之间没有数据交换, 可单独配置策略。支持 IPv6/IPv4 双协议栈功能, 能同时辨识 IPv4 和 IPv6 通讯流量。支持多种隧道模式, 确保 IPv6 过渡时代的网络通畅。</p> <p>3) 支持 IPv6 环境下攻击检测技术和基于 IPv6 地址格式的安全控制策略, 为 IPv6 环境提供入侵防护。支持 VLAN 802.1Q、BGP、MPLS、QinQ、PPPOE 等特殊封装协议, 能够适应多种不同的网络环境。</p> <p>1) 系统支持基于信誉的僵尸网络防护能力, 支持持续升级的信誉库, IPS 通过信誉库内的恶意网站 IP、C&amp;C 服务器地址的信誉值执行相应的防护动作;</p> <p>2) 系统具备融合模式匹配、协议分析、异常检测、会话关联分析, 以及抗 IDS/IPS 逃逸等多种技术, 准确识别各种黑客入侵, 为用户提供 2~7 层深度入侵防御, 提供对网络病毒、蠕虫、间谍软件、木马后门、刺探扫描、暴力破解、僵尸网络等恶意流量的检测和阻断, 提供自定义攻击功能和零日攻击防护功能;</p> <p>3) 系统应具备攻击快照功能, 详细记录触发告警的数据特征, 以便做进一步的事件分析。</p> <p>4) 获得 CVE-Compatible 兼容性认证;</p> <p>5) 在透明模式下防止 SYN Flood 攻击;</p> <p>6) 支持 IP 碎片重组、TCP 流重组、流量状态追踪, 智能协议分析技术;</p> <p>7) 提供对网络病毒、蠕虫、间谍软件、木马后门、刺探扫描、暴力破解、SQL 注入、跨站脚本攻击、僵尸网络等恶意流量的检测和阻断;</p> <p>8) 提供入侵行为和应用程序特征的自定义接口, 可根据用户需求定制对其它流量的检测和阻断规则。支持白环境功能。</p> <p>9) 提供服务器异常告警功能, 可以自学习服务器正常工作行为, 并以此为基线检测处服务器非法外联行为。</p> <p>10) 提供关键文件保护功能, 能够识别、阻断通过自身的关键文件, 以防止非法外传行为</p> <p>11) 支持用户以安全区、IP 地址 (网段)、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制, 包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制,</p> <p>12) 能够提供网络数据传输速率控制设备及方法的证明;</p> <p>13) 支持攻击规则模板, 可根据客户业务生成的固定场景下的攻击规则模板;</p> <p>14) 提供丰富的响应方式, 包括: 丢弃数据包、阻断会话、邮件报警、短信报警、控制台显示、声音报警、日志数据库记录、写入 XML 文件, 运行用户自定义命令等;</p> <p>15) 提供基于告警设备、时间、IP 地址、事件类型、用户身份等条件的日志检索功能;</p> <p>16) 具备日志备份、清除和恢复功能;</p> <p>17) 具备递归查询功能;</p>	1	套	
--	----------	---	---	---	--

		<p>18) 支持日志缓存，日志归并功能；</p> <p>19) 支持自定义报表模板，提供定时自动发送报表功能，</p> <p>20) 支持在指定的时间内将生成的报表以 html、word、excel 等通用格式通过 FTP 或邮件发送给指定的管理员；</p> <p>21) 提供地址簿功能和过滤器模板功能</p> <p>22) 提供多种方式的管理界面，包括 HTTPS、CONSOLE、SSH、TELNET 等；</p> <p>23) 支持管理平台集中管理功能，可同时监控所有入侵保护系统和其他安全设备的运行状态，并支持对所有设备进行统一安全策略配置及统一版本升级；</p> <p>24) 支持分级部署和主辅管理；</p> <p>25) 提供实时在线升级、自动在线升级、离线升级、集中升级。</p> <p>产品资质要求：</p> <p>1) 公安部销售许可证；</p> <p>2) 计算机软件著作权登记证；</p>			
--	--	--	--	--	--

	日志 审计	<p>提供本次上线业务的日志审计服务。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 系统应为标准式机架硬件设备，全内置封闭式结构，具有完全自主知识产权的专用安全操作系统</li> <li>2) 系统应支持冗余双电源，避免电源硬件故障时设备宕机，提高设备可用性</li> <li>3) 系统应基于大数据平台架构，具备海量数据收集与快速检索能力</li> <li>4) 系统应基于 B/S 架构，支持 SSL 加密模式访问，可通过 web 方式直接对系统进行管理</li> <li>5) 系统应支持内置采集器，不依赖其他设备即可进行日志采集</li> <li>6) 系统支持的数据采集范围包括但不限于网络安全设备、交换设备、路由设备、操作系统、应用系统等</li> <li>7) 系统支持的数据采集方式包括但不限于 SYSLOG、SNMP/SNMPTRAP、FTP/SFTP、HTTP、API 接口、WebService、专用 Agent 等方式采集日志</li> <li>8) 系统应能实现海量日志数据的采集并保存原始日志数据</li> <li>9) 系统应能够对异构日志格式进行统一化处理并保存统一化处理后的日志数据</li> <li>10) 系统应能够实现海量日志数据快速查询</li> <li>11) 系统应支持按类型、按日期(天)，手动、自动备份日志</li> <li>12) 系统应支持设置日志存储备份策略，可设置备份周期、备份日志类型等</li> <li>13) 系统应支持日志备份远程服务器，如传送到 FTP 服务器</li> <li>14) 系统应支持备份加密</li> <li>15) 系统应支持备份空间磁盘状态监控与主动告警</li> <li>16) 系统应支持备份日志导入查询</li> <li>17) 系统应支持实时日志查询、历史日志查询</li> <li>18) 系统应支持原始日志、范式化日志查询</li> <li>19) 系统应支持自定义查询规则</li> <li>20) 系统应支持查询实时事件，支持自定义查询事件，支持模糊查询</li> <li>21) 系统应支持事件规则自定义，支持面向日志类型的规则配置，支持通过插件方式实现日志类型的扩展</li> <li>22) 系统应支持周期性合并事件告警</li> <li>23) 系统应支持资产标签，且至少 6 种标签以上，根据标签可快速查询资产</li> <li>24) 系统应支持手工注册资产，支持对资产进行修改/删除、批量导入/导出/添加/修改/删除等多种方式的管理；</li> <li>25) 系统应支持从日志进行资产发现</li> <li>26) 系统应支持按资产查看资产日志、事件、资产告警</li> <li>27) 系统应能够按照多种维度统计日志信息</li> </ol>	1	套
--	----------	--	---	---

		<p>28) 系统应支持统计分析报表与多种文件格式导出</p> <p>29) 系统应能支持用户上传自定义报表模板</p> <p>30) 系统应支持支持用户自定义账号</p> <p>31) 系统应支持管理员、审计员、操作员多种权限设置</p> <p>32) 系统应支持来访 IP 限制, 对暴力猜测 IP 地址进行锁定</p> <p>33) 系统应支持自身日志记录并可查询、自身 CPU、内存和磁盘使用率可监控并以图形化方式动态显示;</p> <p>34) 系统应支持系统基本参数管理、基本配置管理。</p> <p>产品资质要求:</p> <p>1) 公安部销售许可证</p> <p>2) 计算机软件著作权登记证书</p>			
	服务器端杀毒	<p>提供服务器端的杀毒软件, 杀毒软件应能够与边界防火墙之间进行联动防御。</p> <p>★支持与现有边界防火墙进行安全联动, 管理员可以在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 (提供功能截图证明)</p>	1	套	
4	国产软件	<p>数据库</p> <p>1)★数据库原厂通过信息系统建设和服务能力 CS4 级(优秀级)和 CNAS 中国认可软件过程及能力成熟度评估 (SPCA) L3 级以上。(提供证书复印件加盖公章)。</p> <p>2)★所投产品厂商拥有完善的培训教育体系: 需要拥有完整初级、中级、高级数据库相关课程认证体系; 需要拥有至少 1 个数据库相关的 1+X 等级证书; 至少获得工信部或教育部的备书; 需提供相应证明材料。提供证书复印件并加盖原厂商公章。</p> <p>3)产品完全自主可控, 拥有完全自主知识产权, 提供国家网络与信息安全产品质量监督检验中心颁发的信息技术产品自主原创性测评证书, 提供证书复印件并加盖原厂商公章。</p> <p>4)兼容 Oracle 的 DBA_*、ALL_*和 USER_*开头的字典视图、系统包; 兼容 PL/SQL 语法, 支持滚动游标、批量插入、批量查询、动态 SQL、异常处理和自治事务; 兼容 Oracle、Mysql、SQLServer、DB2、PostgreSQL 的常用系统函数; 实现对数据查询语言 (DQL)、数据操纵语言 (DML) 和数据定义语言 (DDL) 的兼容, 提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>5)★单表支持创建 2048 列; 支持单表分区数量为 65535 个; 支持分区键包含多列, 列数最多达到 16 列。提供国家级测评机构出具的测试报告。</p> <p>6)★单表插入 100 万数据小于 1.3 秒, 平均存储性能可达到 80 万条/秒以上; 单库单表导入 200 万行数据小于 3 秒, 批量导入性能可达到 70 万条/秒以上, 提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>7)★具备智能数据库自治优化技术, 支持基于代价的查询优化器; 支持表及索引的统计信息; 支持通过分析对象统计信息来生成最优 (代价最小) 的执行计划; 支持数据库动态配置调整, 支持数据库内存及执行计划智能配置, 提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>8)支持数据加密存储, 支持国密算法加密, 支持全面加密, 数据文件, 日志文件, 备份文件, 导入导出文件等均支持透明加密。支持数据库级、表级、</p>	1	套	

	<p>列级等不同级别加密，支持不同用户、不同列设置不同密钥，提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>9)支持统一的集中式 Web 图形化数据库运维管理工具，可对不同硬件平台和版本的数据库进行集中管理；支持跨平台迁移，支持 Web 图形化数据库迁移评估系统；提供在线 SQL 语言使用、系统管理员、安装等相关手册和联机帮助。</p> <p>10)支持审计功能，可以进行语句级和对象级审计，审计范围可设置；支持审计日志分析，过滤审计日志信息；支持资源限制功能，包括限制系统最大会话数、限制登录失败次数、限制登录时间、限制登陆 IP、限制会话有效期，提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>具备数据存储、访问控制、身份鉴别、安全审计和数据备份恢复等功能，产品部署在服务器，以后台服务形式运行，数据库管理员及用户在管理主机上通过图形化管理工具或命令工具可实现对数据对象（表、视图、约束、索引、触发器、存储过程等）的配置管理；开发人员可通过标准化数据库访问接口，开发基于数据库的应用系统和软件产品。</p>			
中间件	<p>1.具备 Web 应用、EJB 应用、虚拟主机、应用服务器集群、身份验证、日志审计等基本工作，提供类库管理、集成环境管理、图形化监控、JVM 配置、垃圾回收配置等工具，支持实例部署、数据库连接服务、为业务系统提供运行环境。</p> <p>2.支持线程池分组：定义业务的重要性，分为普通和重要，由不同线程池分开处理重要业务和普通业务的请求，保障重要业务的高性能和稳定性，并取得以上功能专利。提供功能截图和专利官方网页截图。</p> <p>3.支持 EJB 集群，EJB 集群需要支持多种负载管理算法(支持简单轮转、加权轮转、随机、备份等负载均衡策略等)和故障 EJB 自动隔离功能；EJB 容器支持除了 iiop 之外的自主序列化协议，并取得以上功能专利，提供专利官方网站网页截图。</p> <p>4.支持通过界面进行补丁升级、回退功能。提供功能界面截图。</p> <p>5.支持中间件自动化安装，启停，卸载功能，提供中间件内存、数据库连接池批量修改；支持定制中间件弹性伸缩的策略，当中间件实例故障时，支持故障中间件实例隔离与恢复。提供产品功能截图，提供云运维产品 5 年以上软件著作权。</p> <p>6.支持对中间件服务实例可用性探测及应用性能管理功能，支持多步骤探测，支持 Ping、Socket、JDBC、URL 等探测手段。支持慢 SQL、超时请求、内存、线程监控与管理功能。提供产品功能截图，提供应用可用性探测软件 4 年以上及应用性能管理软件 10 年以上软件著作权。</p>	1	套	

		<p>★1、生产厂商具备涉密信息系统集成资质证书-乙级（需提供证明材料），符合 CGL 5.0。</p> <p>2、所投产品须在信创名录中。支持自主可控 CPU。</p> <p>3、具备文件管理、设备管理、日志管理、服务管理、进程和监控管理、网络管理、资源管理、软件包管理、硬盘管理等基本功能。</p> <p>4、支持 Docker，KVM 虚拟化技术，可以实现虚拟化管理。系统兼容主流的国产数据库和中间件。</p> <p>★5、提供同源涉密内网操作系统产品，满足内网、外网体验一致，投标产品厂商须出具涉密内网信创操作系统产品的承诺函。</p> <p>6、支持 HTTP、FTP、VNC、TCP/IP、UDP、IPv4、IPv6、SMTP、BFTP、DNS、NFS、NTP、DHCP、SSH 等多种网络协议。</p> <p>7、提供同品牌的高可用集群、云平台软件、服务器虚拟化系统、安全云桌面管理软件、安全邮件服务器等配套产品。</p> <p>8、在系统安全级别管理，无安全漏洞，提供国家网络与信息系统安全产品质量监督检验中心检测证书。</p> <p>9、产品 Kernel 版本不低于 4.19。</p> <p>10、产品入围最新信创名录。</p> <p>★11、系统可支持强制访问控制，并提供多种强制访问控制联合加载，包括 SELINUX、APPARMOR 等；内置了独创的私有数据隔离保护技术，通过该技术包括管理员在内的任何其他用户都不能进行非授权访问。</p>	2	套		
5	二级等保系统软件测评	政协履职平台等保评测	<p>等级保护测评主要包括技术测评和管理测评。技术层面的测评主要是测评和分析在网络和主机上存在的安全技术风险，包括物理环境、网络设备、主机系统、应用系统软硬件设备；管理层面的测评包括从组织的人员、组织结构、管理制度、系统运行保障措施，以及其他运行管理规范等角度，分析业务运作和管理方面存在的安全缺陷。</p>	2	次	
<p><b>注意：以上所有截图证明材料需加盖所投厂家公章，否则视为无效。</b></p>						

---

## 第六章 响应文件格式

### 一、响应文件封面

\_\_\_\_\_（项目名称）

# 响应文件

供应商：\_\_\_\_\_（签章）

法定代表人或其授权委托人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_（年/月/日）

---

## 目 录

- 一、响应文件封面
- 二、资格证明文件
- 三、商务文件
- 四、技术文件
- 五、项目负责人及参与人员情况表
- 六、其它材料

## 二、资格证明文件

### (一) 供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名			技术职称		电话
技术负责人	姓名			技术职称		电话
成立时间				员工总人数：		
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

备注：本表后应附企业法人营业执照、开户许可证或基本存款账户信息、类似业绩等材料的复印件。

---

(二) 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权书

法定代表人身份证明

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_性 别：\_\_\_\_\_

年 龄：\_\_\_\_\_职 务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件正反面

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

---

## 授权委托书

本授权委托书声明：我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托 \_\_\_\_\_（姓名）为我公司本次磋商采购活动的授权代表，参加\_\_\_\_\_（采购人）的\_\_\_\_\_项目的磋商采购活动。授权代表在磋商、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表（姓名）：                    性别：                    年龄：  
单            位：                    部门：                    职务：

附：授权代表身份证复印件正反面

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）  
法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）  
授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

---

### **（三）近三年无严重违法记录信息证明文件**

附信用中国（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）的查询结果截图

### **（四）磋商保证金**

缴纳凭证

### **（五）其他资格证明文件**

附供应商认为需提供的证明文件

---

### 三、商务文件

#### (一) 磋商申请

致：\_\_\_\_\_（项目单位）

根据贵方\_\_\_\_（项目名称）的磋商文件，我方正式提交电子版响应文件。

据此函，签字人兹同意如下：

- 1、我单位提出的投标报价：小写：\_\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_\_元。
- 2、我们同意提供贵方可能要求的与本次磋商有关的任何证据或资料。
- 3、一旦我方成交，我方承诺将根据磋商文件与贵方签订书面合同，并严格履行合同义务。
- 4、我方指派\_\_\_\_\_（姓名）为项目负责人，保证于承诺的时间内完成本次发包范围内的任务，并交付贵方验收、使用。
- 5、我方决不提供虚假材料谋取成交，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商，决不与采购人、其它供应商恶意串通，决不向采购人及磋商小组进行商业贿赂。如有违反，愿无条件接受贵方及相关管理部门的处罚。

6、随本申请递交的磋商申请附录是本申请的组成部分，对我方构成约束力。

7、与本申请有关的正式通讯地址为：

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## (二) 磋商申请附录

项目名称：

报价单位：人民币元

供应商全称		
总报价	小写：	大写：
响应文件有效期		
合同履行期限		
质量标准		
备注	供应商在磋商文件中规定的实质性要求和条件的基础上，可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。	

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

---

### (三) 反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在本次磋商活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与磋商的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：

日 期： 年 月 日

---

#### 四. 技术文件

- 一、技术方案
- 二、质量保证措施
- 三、进度保证措施

#### 四、服务保证措施



---

## 六、其它材料

磋商文件要求的其他材料。